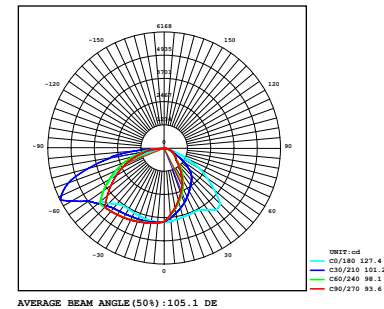




YENİ

Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



Tedaş Şartnamelerine Uyumlu YENİ Yol ve Cadde Armatürü

Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Direk Montaj / Pole Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: High Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 10 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renkset Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı
Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL546100	100W	16.717	167.1 lm/w
VL546120	120W	19.561	163.0 lm/w
VL546150	150W	23.668	157.7 lm/w
VL546200	200W	30.145	150.7 lm/w
VL546250	250W	36.156	144.6 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
	804	298	142

Konsol

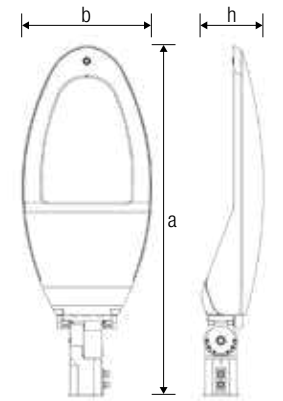
Console (mm)

Haraketli /Sliding	Ø60
--------------------	-----

Ağırlık

Weight (kg)

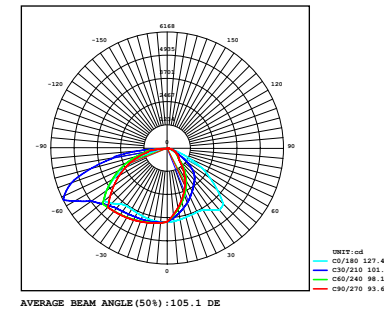
100W	7,08
120W	7,30
150W	7,30
200W	7,40
250W	7,55





Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



Tedaş Şartnamelerine Uyumlu YENİ Yol ve Cadde Armatürü

Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Direk Montaj / Pole Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: High Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 10 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
-------------	--------------	---------------------	--------------------------

VL547030	30W	5.493	183.1 lm/w
VL547045	45W	7.783	172.9 lm/w
VL547060	60W	9.912	165.2 lm/w
VL547080	80W	11.997	149.9 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
----------	---	---	---

Standart	607	280	116
----------	-----	-----	-----

Konsol

Console (mm)

Haraketli /Sliding	Ø77
--------------------	-----

Ağırlık

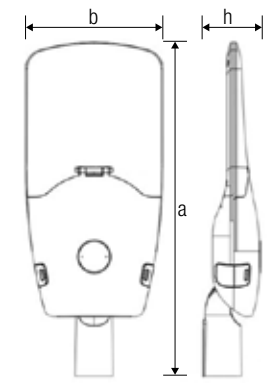
Weight (kg)

30W	4,51
-----	------

45W	4,53
-----	------

60W	4,55
-----	------

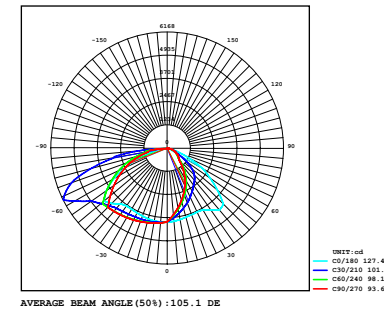
80W	4,57
-----	------





Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

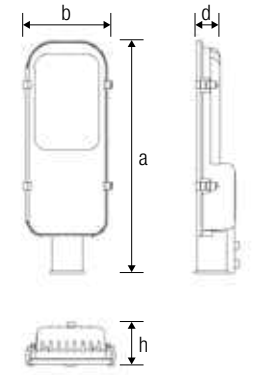
Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL548030	30W	3.862	128.7 lm/w
VL548045	45W	5.317	118.1 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	d	Ağırlık Weight (kg)
Standart	378	143	68	40	30W 1,60 45W 1,70

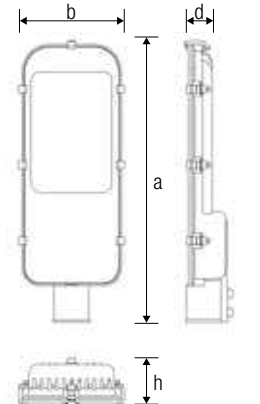
Konsol Console (mm)	Sabit / Fixed	Ø40
------------------------	---------------	-----



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL548060	60W	8.239	137.3 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	d	Ağırlık Weight (kg)
Standart	454	170	75	41	60W 2,70

Konsol Console (mm)	Sabit / Fixed	Ø50
------------------------	---------------	-----



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Direk Montaj / Pole Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: High / Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekansı / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

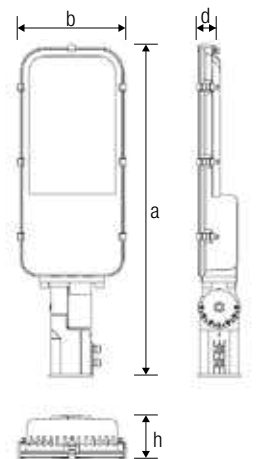
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL548075	75W	11.055	147.4 lm/w
VL548090	100W	14.192	141.9 lm/w
VL548120	120W	16.479	137.3 lm/w
VL548150	150W	19.746	131.6 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	d	Ağırlık Weight (kg)
Standart	609	200	80	42	80W 2,70 100W 3,50 120W 4,00 150W 4,50

Konsol Console (mm)	Haraketli /Sliding	Ø60
------------------------	--------------------	-----



Diğer Özellikleri

Other Features

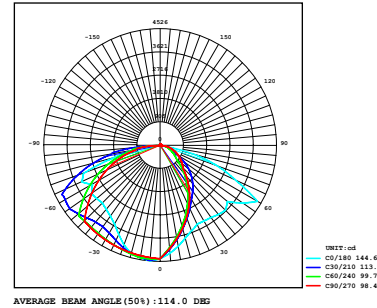
Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour





Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 67
Kullanım Şekli / Usage	: Direk Montaj / Pole Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: High / Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2-10 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 60.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL548045-A	45W	6.350	141.1 lm/w
VL548060-A	60W	8.139	135.6 lm/w
VL548075-A	80W	10.316	128.9 lm/w
VL548090-A	100W	12.318	123.1 lm/w
VL548120-A	120W	14.416	120.1 lm/w
VL548150-A	150W	18.025	120.1 lm/w
VL548180-A	180W	21.600	120.0 lm/w
VL548200-A	200W	24.627	123.1 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
	532	288	80

Konsol

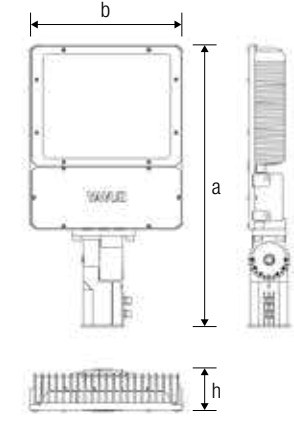
Console (mm)

Haraketli /Sliding	Ø60
--------------------	-----

Ağırlık

Weight (kg)

45W	6,20
60W	6,29
80W	6,30
100W	6,31
120W-150W	6,90
180W-200W	7,00



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL548250-A	250W	30.045	120.1 lm/w
VL548300-A	300W	36.175	120.5 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
	676	300	80

Konsol

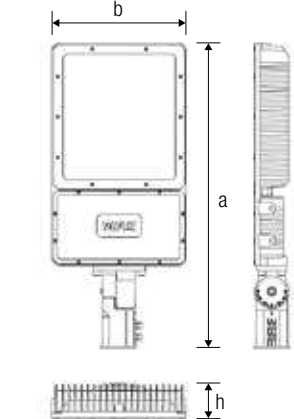
Console (mm)

Haraketli /Sliding	Ø60
--------------------	-----

Ağırlık

Weight (kg)

250W	9,00
300W	9,70



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL548400-A	400W	59.071	147.6 lm/w
VL548500-A	500W	70.654	141.1 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
	676	300	138

Konsol

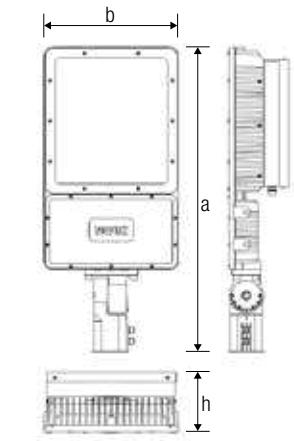
Console (mm)

Haraketli /Sliding	Ø60
--------------------	-----

Ağırlık

Weight (kg)

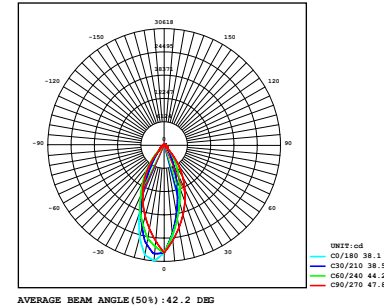
400W	11,28
500W	11,28





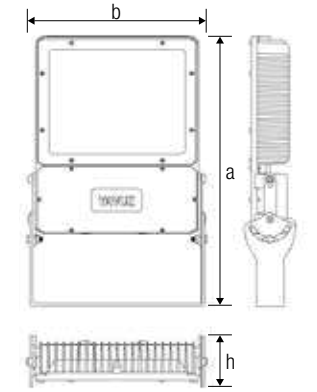
Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



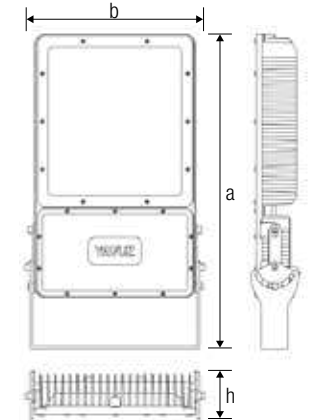
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL508045-M	45W	6.350	141.1 lm/w
VL508060-M	60W	8.139	135.6 lm/w
VL508075-M	80W	10.316	128.9 lm/w
VL508090-M	100W	12.318	123.1 lm/w
VL508120-M	120W	14.416	120.1 lm/w
VL508150-M	150W	18.025	120.1 lm/w
VL508180-M	180W	21.600	120.0 lm/w
VL508200-M	200W	24.627	123.1 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	480	326	90	45W 7,34 60W 7,50 80W 7,51 100W 7,72 120W-150W 7,90 180W-200W 8,00



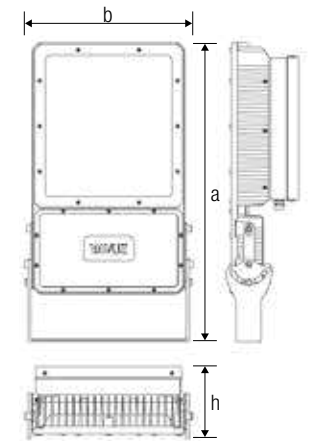
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL508250-M	250W	30.045	120.1 lm/w
VL508300-M	300W	36.175	120.5 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	587	340	90	250W 9,66 300W 10,16



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL508400-M	400W	59.071	147.6 lm/w
VL508500-M	500W	70.654	141.1 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	587	340	143	400W 11,83 500W 11,83



Ürün Özellikleri Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 67
Kullanım Şekli / Usage	: Zemin Montaj / Floor Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: High / Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2-10 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 60.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı Kelvin



Opsiyonel Özellikler Optional Features

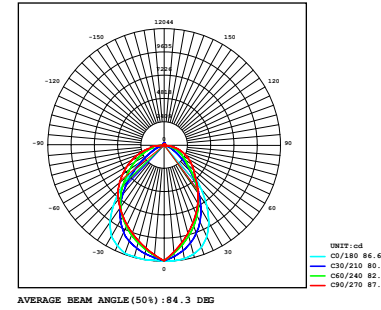
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes





Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



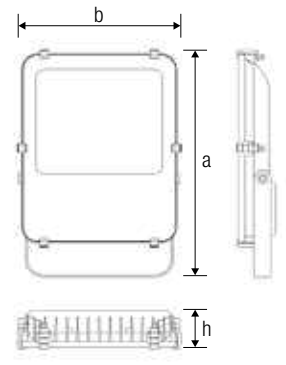
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL508045	45W	5.332	118.4 lm/w
VL508060	60W	6.696	111.6 lm/w
VL508075	75W	8.355	111.4 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	335	242	57

Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	
45W	1,90
60W	1,98
75W	1,98



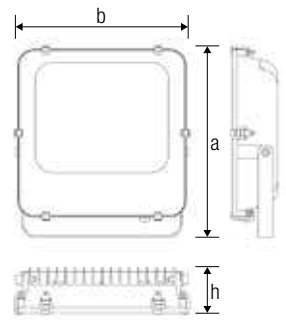
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL508090	100W	11.075	110.7 lm/w
VL508120	120W	13.425	111.8 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	325	296	80

Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	
100W	3,23
120W	3,23



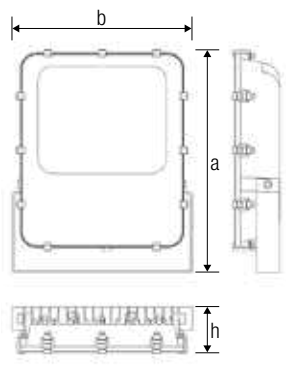
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL508150	150W	17.040	113.6 lm/w
VL508200	200W	22.375	111.8 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	390	318	82

Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	
150W	4,70
200W	5,25



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Zemin Montaj / Floor Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: High Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2-10 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renk Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 60.000 saat / hour

Opsiyonel Özellikler

Optional Features

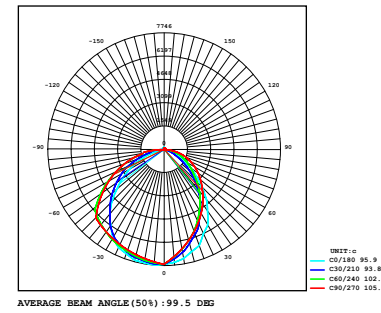
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes





Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Zemin Montaj / Floor Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 10 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes

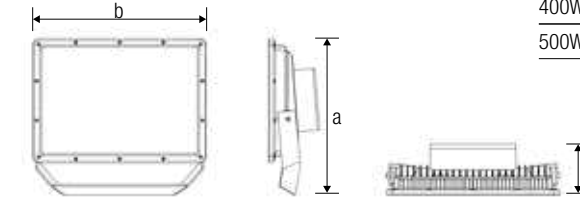


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL508250	250W	33.719	134.8 lm/w
VL508300	300W	39.485	131.6 lm/w
VL508400	400W	49.101	122.7 lm/w
VL508500	500W	57.865	115.7 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	451	476	135



Ağırlık

Weight (kg)

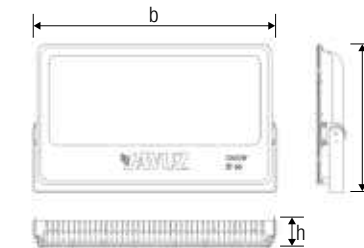
250W	9,50
300W	9,50
400W	9,77
500W	9,77

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL508600	600W	83.195	138.6 lm/w
VL508700	700W	93.932	134.1 lm/w
VL508800	800W	105.484	131.8 lm/w
VL508900	900W	115.545	128.3 lm/w
VL5081000	1000W	126.335	126.3 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	468	773	94



Ağırlık

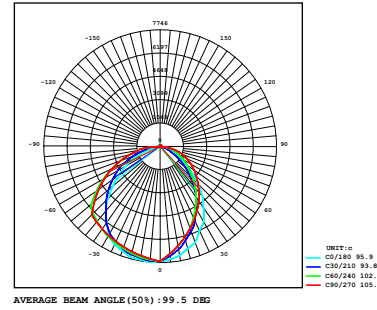
Weight (kg)

600W	16,72
700W	17,60
800W	17,60
900W	17,60
1000W	17,60



Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Zemin Montaj / Floor Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED
Optik / Optical	: Lens

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 10 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes

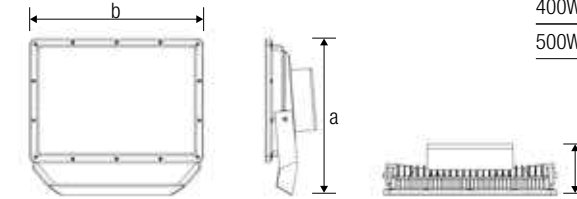


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL508250-P	250W	32.570	130.2 lm/w
VL508300-P	300W	37.750	125.8 lm/w
VL508400-P	400W	47.427	118.5 lm/w
VL508500-P	500W	55.892	111.7 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	451	476	135



Ağırlık

Weight (kg)

250W	9,50
300W	9,50
400W	9,77
500W	9,77

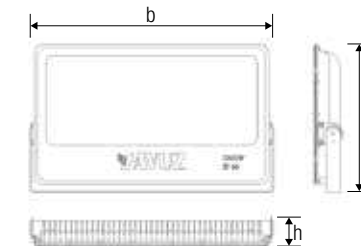


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL508600-P	600W	80.359	133.9 lm/w
VL508700-P	700W	90.730	129.6 lm/w
VL508800-P	800W	101.888	127.3 lm/w
VL508900-P	900W	112.667	125.1 lm/w
VL5081000-P	1000W	122.047	122.0 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	468	773	94



Ağırlık

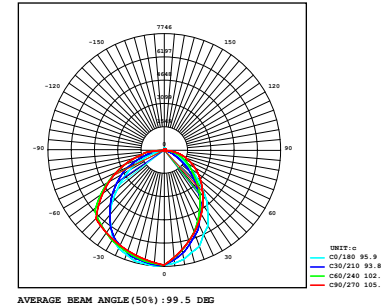
Weight (kg)

600W	16,72
700W	17,60
800W	17,60
900W	17,60
1000W	17,60



Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 65
Kullanım Şekli / Usage	: Zemin Montaj / Floor Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.90
Renk Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL519050	50W	6.000	120.0 lm/w

Ölçüler

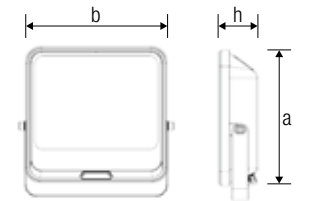
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
	205	215	44

Ağırlık

Weight (kg)

50W	0,22
-----	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL519100	100W	12.000	120.0 lm/w

Ölçüler

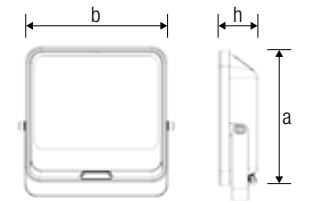
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
	235	245	47

Ağırlık

Weight (kg)

100W	0,35
------	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL519150	150W	18.000	120.0 lm/w

Ölçüler

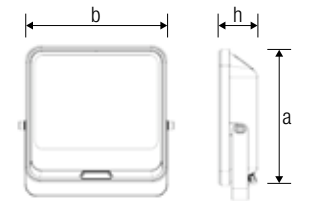
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
	275	285	47

Ağırlık

Weight (kg)

150W	0,55
------	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL519200	200W	24.000	120.0 lm/w

Ölçüler

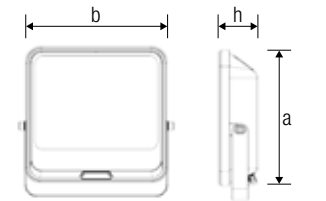
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
	316	326	47

Ağırlık

Weight (kg)

200W	0,68
------	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL519300	300W	36.000	120.0 lm/w

Ölçüler

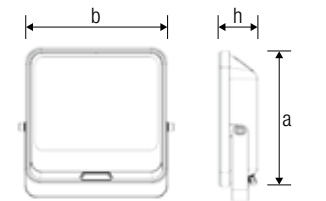
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
	356	366	47

Ağırlık

Weight (kg)

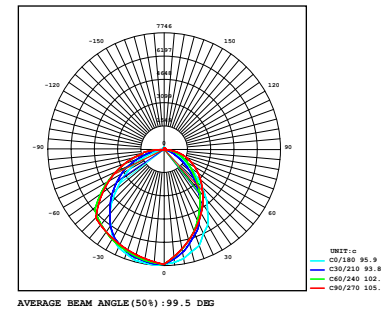
200W	0,86
------	------





Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Zemin Montaj / Floor Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.9
Renk Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes

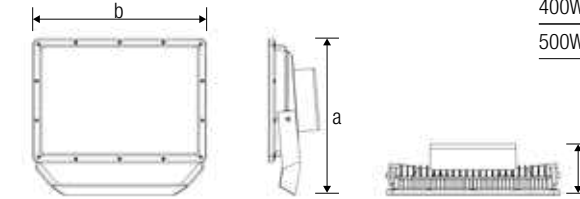


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL519250	250W	32.875	131.5 lm/w
VL519300	300W	38.273	127.5 lm/w
VL519400	400W	47.992	119.9 lm/w
VL519500	500W	56.519	113.0 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	451	476	135



Ağırlık

Weight (kg)

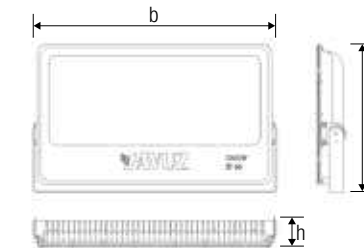
250W	8,20
300W	8,20
400W	8,80
500W	9,00

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL519600	600W	80.765	134.6 lm/w
VL519700	700W	91.574	130.8 lm/w
VL519800	800W	103.206	129.0 lm/w
VL519900	900W	113.337	125.9 lm/w
VL5191000	1000W	123.152	123.1 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	468	773	94



Ağırlık

Weight (kg)

600W	14,90
700W	15,10
800W	15,30
900W	15,50
1000W	15,70



Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Polikarbon modül lens

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Polycarbonate modul lens



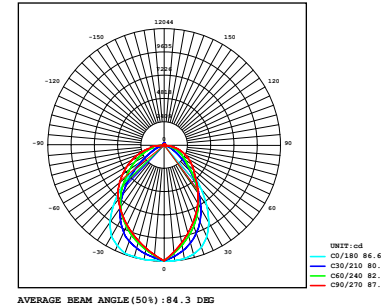
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL300300	300W	42.150	140.5 lm/w
VL300400	400W	56.120	140.3 lm/w
VL300500	500W	70.150	140.3 lm/w
VL300600	600W	84.120	140.2 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)	a	b	h
Standart	451	476	91

Ağırlık

Weight (kg)	
300W	14,50
400W	15,50
500W	15,50
600W	16,50



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 67
Kullanım Şekli / Usage	: Direk Montaj / Pole Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 10 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Opsiyonel Özellikler

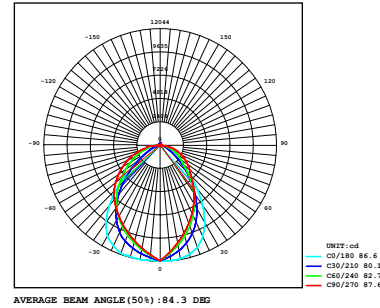
Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL301500	500W	59.145	118.2 lm/w
VL301600	600W	70.809	118.0 lm/w
VL301700	700W	82.614	118.0 lm/w
VL301800	800W	94.403	118.0 lm/w
VL301900	900W	100.087	111.2 lm/w
VL3011000	1000W	118.132	118.1 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h
Standart	451	476	91

Ağırlık Weight (kg)	
500W	15,50
600W	16,50
700W	16,50
800W	17,50
900W	18,00
1000W	18,00

Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 65
Kullanım Şekli / Usage	: Zemin Montaj / Floor Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 10 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı Kelvin



Opsiyonel Özellikler

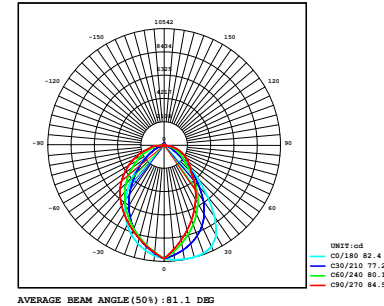
Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam / Polikarbon lens

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass / Polycarbonate lens



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 6-10 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL509090	100W	11.436	114.3 lm/w

Ölçüler

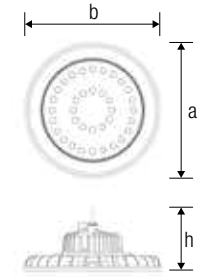
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	280	280	134

Ağırlık

Weight (kg)

100W	2,20
------	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL509120	120W	14.250	118.7 lm/w
VL509150	150W	17.316	115.4 lm/w
VL509200	200W	23.864	119.3 lm/w

Ölçüler

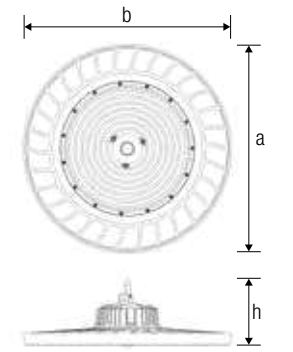
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	400	400	130

Ağırlık

Weight (kg)

120W	3,81
150W	3,81
200W	3,81



Kod Code : VL509EK1

Fiyat Price (\$) 13.00

*Projektör kulp fiyatı / Metal Holder



Kod Code : VL509EK2

Fiyat Price (\$) 3.50

*1 Metre sarkıt teli fiyatı / Hanging Kit

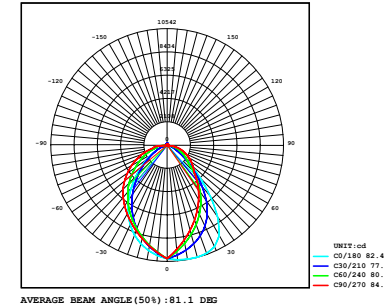




YENİ Yüksek Tavan Armatürü

Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Polikarbon lens

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Polycarbonate lens



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.9
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL509100-M	100W	11.436	114.3 lm/w
VL509120-M	120W	14.256	118.8 lm/w

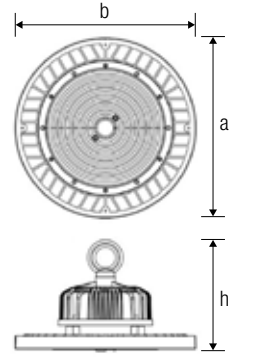
Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
	249	249	149

Ağırlık

Weight (kg)	
100W	1,70
120W	1,70



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL509150-M	150W	17.316	115.4 lm/w

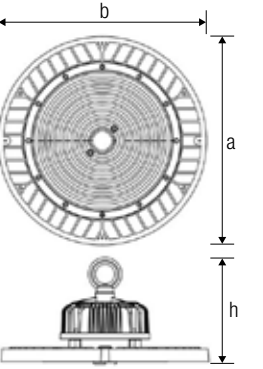
Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
	300	300	149

Ağırlık

Weight (kg)	
150W	1,90



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL509200-M	200W	23.864	119.3 lm/w

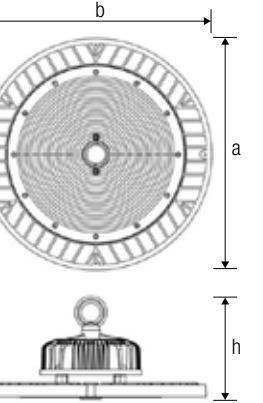
Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
	345	345	149

Ağırlık

Weight (kg)	
200W	2,10



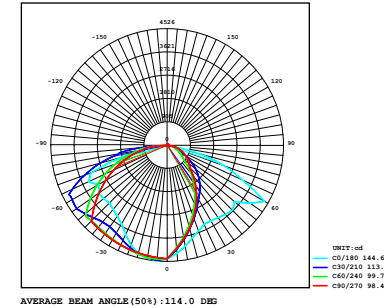
Sarkıt Askı Teli Pendant Wire	Metre (mm)
VL509EK2	1000



YENİ Akaryakıt İstasyon Armatürü

Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü-Altı / Surface-Recessed
Işık Kaynağı / Source of Light	: High / Mid Power LED
Optik / Optical	: Lens

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2-10 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



VESTA - Kanopi



*Çerçeve görünümü ve teknik çizimi



VESTA - Projektör



VESTA - Yüksek Tavan

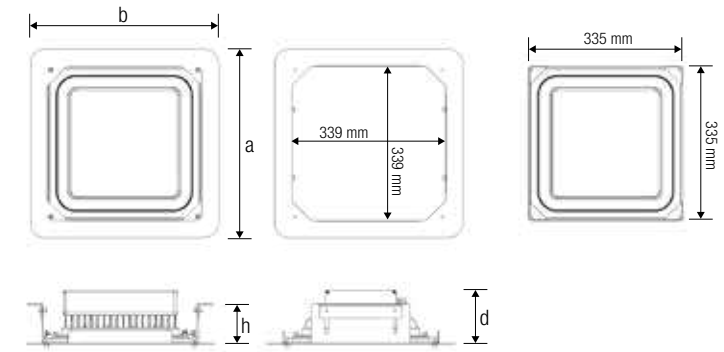
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL600060	60W	9.580	159.6 lm/w
VL600075	75W	11.567	154.2 lm/w
VL600090	90W	13.365	148.5 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h	d
Standart	409	409	91	124

Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	
60W	6,30
75W	6,30
90W	6,40



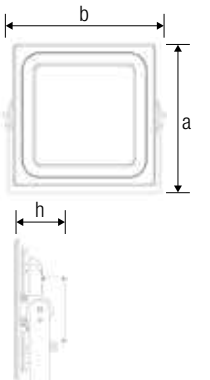
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL511100	100W	14.850	148.5 lm/w
VL511150	150W	20.661	137.7 lm/w
VL511200	200W	25.860	129.3 lm/w
VL511250	250W	30.547	122.1 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	354	380	120

Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	
100W-150W	4,00
200W-250W	4,10



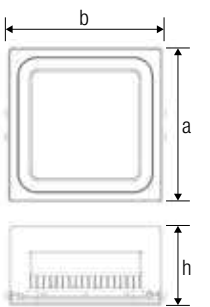
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL511100-YT	100W	14.850	148.5 lm/w
VL511150-YT	150W	20.661	137.7 lm/w
VL511200-YT	200W	25.860	129.3 lm/w
VL511250-YT	250W	30.547	122.1 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	335	350	173

Ağırlık

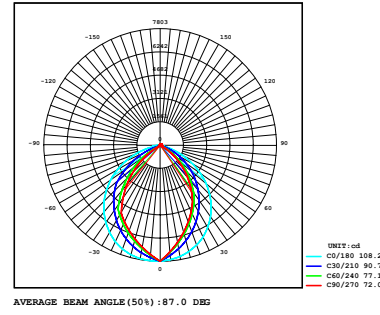
Ağırlık Weight (kg)	
100W-150W	4,00
200W-250W	4,10





Alüminyum eloksal gövde
Temperli cam

Aluminium anodized body
Tempered glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Tavan Montaj / Ceiling Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



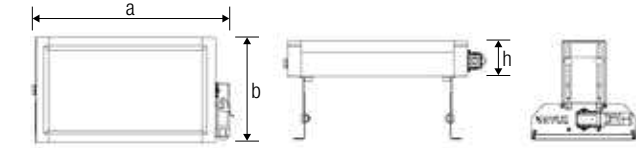
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL528040	40W	5.271	131.7 lm/w
VL528070	70W	8.123	116.0 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	398	202	70

Ağırlık

Standart	Ağırlık (kg)
40W	3,45
70W	3,56



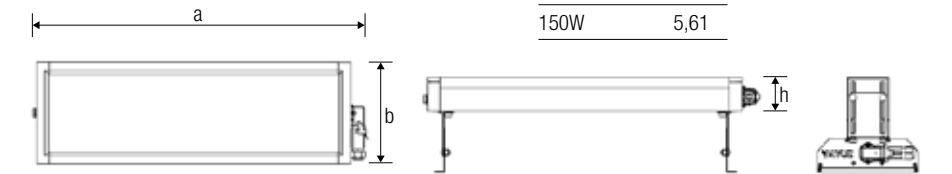
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL528100	100W	12.649	126.4 lm/w
VL528130	130W	15.378	118.2 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	685	202	70

Ağırlık

Standart	Ağırlık (kg)
100W	5,50
130W	5,61
150W	5,61



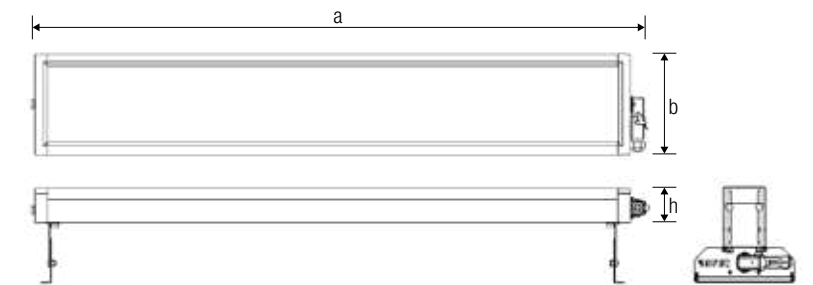
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL528155	150W	17.097	113.9 lm/w
VL528170	170W	22.080	129.8 lm/w
VL528220	220W	27.162	123.4 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	1258	202	70

Ağırlık

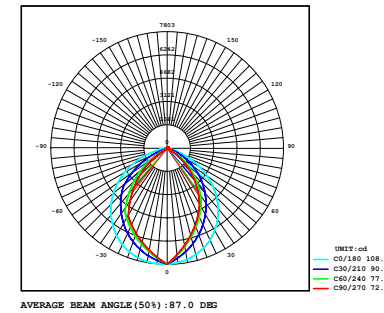
Standart	Ağırlık (kg)
170W	9,17
220W	9,28





Alüminyum eloksal gövde
Polikarbon lens
Temperli cam

Aluminium anodized body
Polycarbonate lens
Tempered glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Tavan Montaj / Ceiling Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL528040-P	40W	6.137	153.4 lm/w
VL528070-P	70W	9.912	141.6 lm/w

Ölçüler

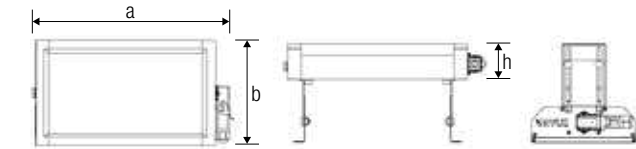
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	398	202	70

Ağırlık

Weight (kg)

40W	3,50
70W	3,61



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL528100-P	100W	14.925	149.2 lm/w
VL528130-P	130W	18.626	143.2 lm/w

Ölçüler

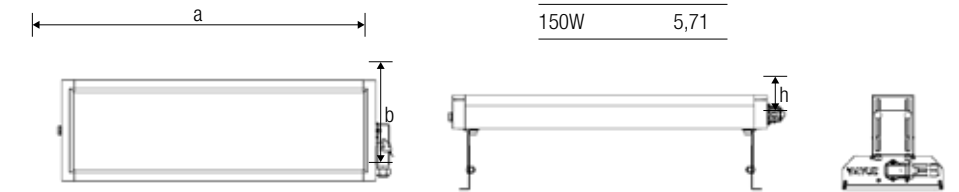
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	685	202	70

Ağırlık

Weight (kg)

100W	5,60
130W	5,71
150W	5,71



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL528155-P	150W	21.008	140.0 lm/w
VL528170-P	170W	36.439	214.3 lm/w
VL528220-P	220W	33.232	151.0 lm/w

Ölçüler

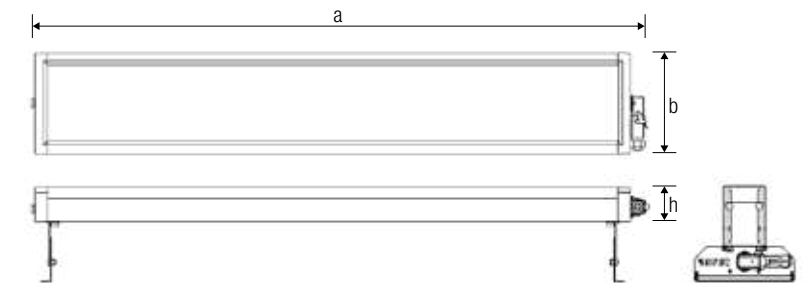
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	1258	202	70

Ağırlık

Weight (kg)

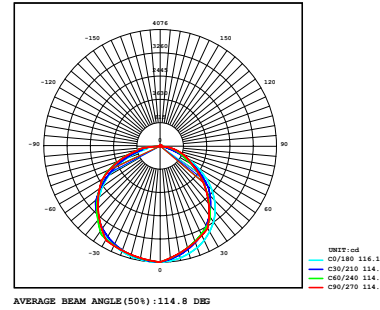
170W	9,42
220W	9,53





Alüminyum eloksal gövde
Polikarbon cam

Aluminium anodized body
Polycarbonate glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 54
Kullanım Şekli / Usage	: Tavan Montaj / Ceiling Mount
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.98
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

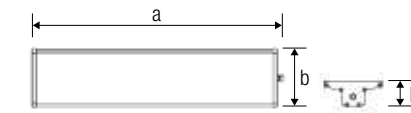
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL528065-S	65W	7.196	110.0 lm/w
VL528080-S	80W	8.281	103.5 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	626	139	61



Ağırlık

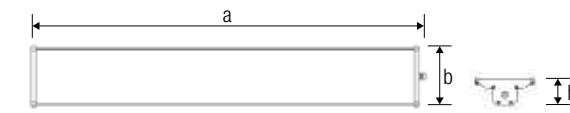
Ağırlık Weight (kg)	
65W	1,30
80W	1,30



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL528095-S	95W	10.280	108.2 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	926	139	61



Ağırlık

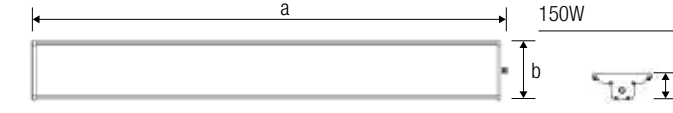
Ağırlık Weight (kg)	
95W	1,86



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL528095-S-120	95W	11.127	117.1 lm/w
VL528125-S	125W	13.502	108.0 lm/w
VL528150-S	150W	17.286	115.2 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	1226	139	61



Ağırlık

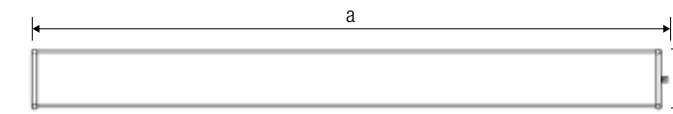
Ağırlık Weight (kg)	
95W	2,32
125W	2,40
150W	2,50



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL528175-S	175W	20.675	118.1 lm/w
VL528195-S	195W	22.706	116.4 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	1508	139	61



Ağırlık

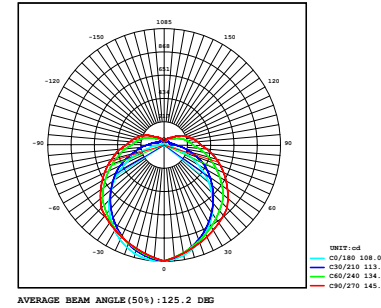
Ağırlık Weight (kg)	
175W	2,75
195W	3,12





Polikarbon gövde ve cam
Polikarbon yekpare gövde

Polycarbonate body and glass
Polycarbonate monolithic body



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 65
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renk Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Koridor Fonksiyonlu / Corridor Function	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569018	18W	1.810	100.5 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	611	82	82

Ağırlık

Weight (kg)

18W	0,62
-----	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569030	30W	3.051	101.7 lm/w

Ölçüler

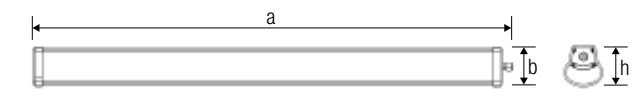
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	1032	82	82

Ağırlık

Weight (kg)

30W	0,89
-----	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569036	36W	3.603	100.1 lm/w
VL569045	45W	4.518	100.4 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	1191	82	82

Ağırlık

Weight (kg)

36W	1,07
45W	1,07



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569055	55W	5.627	102.3 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	1511	82	82

Ağırlık

Weight (kg)

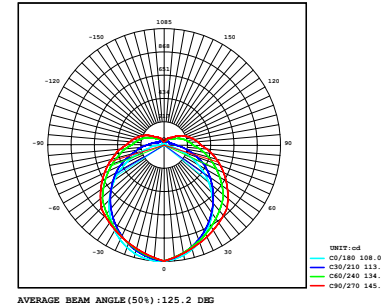
55W	1,40
-----	------





Alüminyum eloksal gövde
Polikarbon cam

Aluminium anodized body
Polycarbonate glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 65
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renk Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Koridor Fonksiyonlu / Corridor Function	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569018-LP	18W	1.850	102.7 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

	a	b	h
Standart	620	54	78

Ağırlık

Weight (kg)

18W	0,72
-----	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569030-LP	30W	3.051	101.7 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

	a	b	h
Standart	1023	54	78

Ağırlık

Weight (kg)

30W	1,16
-----	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569036-LP	36W	3.687	102.4 lm/w
VL569045-LP	45W	4.518	100.4 lm/w

Ölçüler

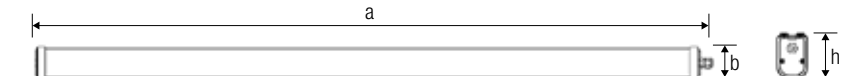
Dimensions (mm)

	a	b	h
Standart	1190	54	78

Ağırlık

Weight (kg)

36W	1,32
45W	1,32



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569055-LP	55W	5.627	102.3 lm/w

Ölçüler

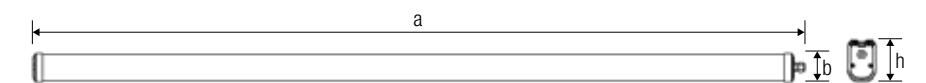
Dimensions (mm)

	a	b	h
Standart	1500	54	78

Ağırlık

Weight (kg)

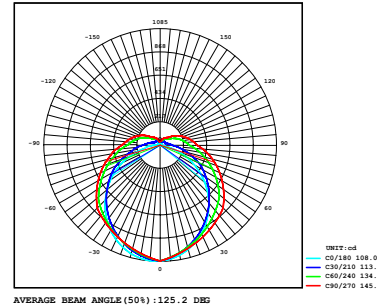
55W	1,66
-----	------





Alüminyum eloksal gövde
Polikarbon cam

Aluminium anodized body
Polycarbonate glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 54
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renk Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Koridor Fonksiyonlu / Corridor Function	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569018-ALM	18W	1.850	102.7 lm/w

Ölçüler

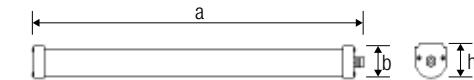
Dimensions (mm)

	a	b	h
Standart	620	54	59

Ağırlık

Weight (kg)

18W	0,64
-----	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569030-ALM	30W	3.051	101.7 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

	a	b	h
Standart	1023	54	59

Ağırlık

Weight (kg)

30W	0,87
-----	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569036-ALM	36W	3.687	102.4 lm/w
VL569045-ALM	45W	4.518	100.4 lm/w

Ölçüler

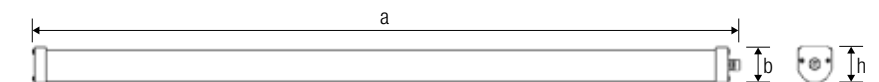
Dimensions (mm)

	a	b	h
Standart	1190	54	59

Ağırlık

Weight (kg)

36W	1,05
45W	1,05



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569055-ALM	55W	5.627	102.3 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

	a	b	h
Standart	1500	54	59

Ağırlık

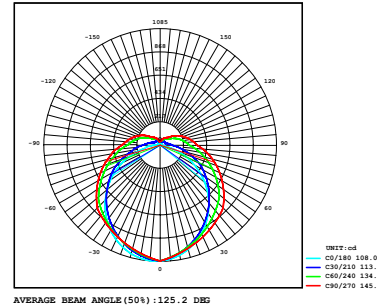
Weight (kg)

55W	1,37
-----	------





Polikarbon gövde ve cam
Polikarbon yekpare gövde
Polycarbonate body and glass
Polycarbonate monolithic body



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 65
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.9
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

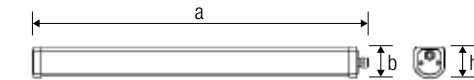
Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Koridor Fonksiyonlu / Corridor Function	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



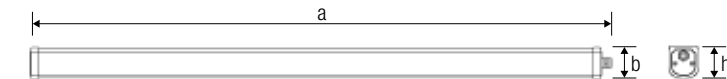
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569018-PC	18W	1.850	102.7 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	620	53	57	18W 0,33



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569030-PC	30W	3.051	101.7 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	1023	53	57	30W 0,48



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569036-PC	36W	3.687	102.4 lm/w

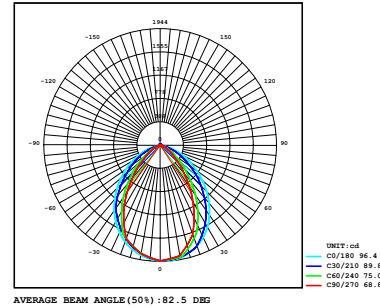
Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	1190	53	57	36W 0,58





Alüminyum eloksal gövde
Temperli cam

Aluminium anodized body
Tempered glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Zemin Montaj / Floor Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

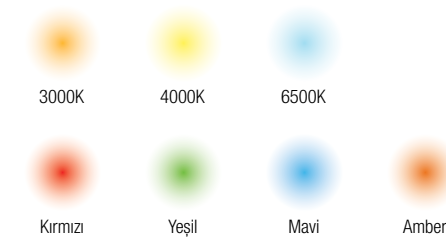
Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

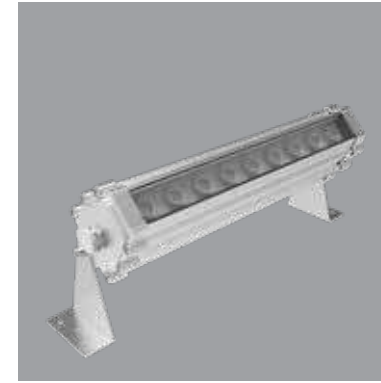
Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

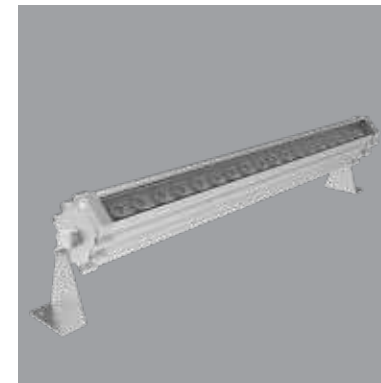
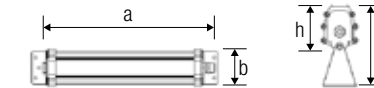
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL448009	9W	1.200	133.3 lm/w
VL458009	9W-RGB	1.200	133.3 lm/w

Ölçüler

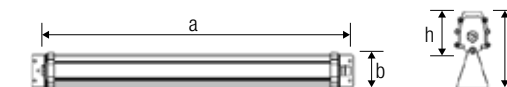
Dimensions (mm)	a	b	h	d	Ağırlık Weight (kg)
Standart	285	61	74	112	9W 0,55



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL448018	18W	2.494	138.5 lm/w
VL458018	18W-RGB	2.494	138.5 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)	a	b	h	d	Ağırlık Weight (kg)
Standart	535	61	74	112	18W 0,90



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL448036	36W	4.905	136.2 lm/w
VL458036	36W-RGB	4.905	136.2 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)	a	b	h	d	Ağırlık Weight (kg)
Standart	1005	61	74	112	36W 1,63



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL448045	45W	6.163	136.9 lm/w

Ölçüler

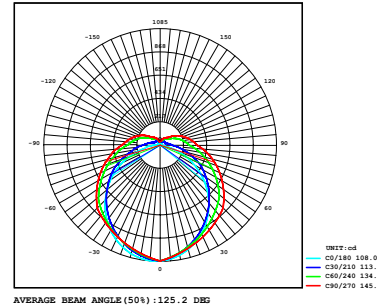
Dimensions (mm)	a	b	h	d	Ağırlık Weight (kg)
Standart	1285	61	74	112	45W 1,90





Alüminyum gövde
Opal difüzör

Aluminium body
Opaque diffuser



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 54
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.98
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

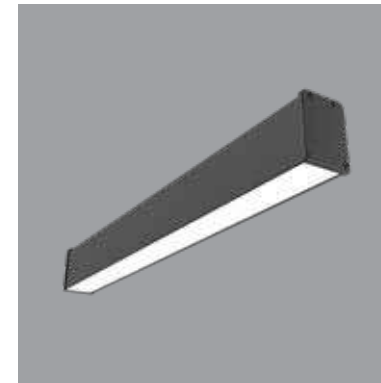
Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

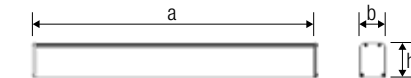
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL567015	15W	1.534	102.2 lm/w
VL567020	20W	2.025	101.2 lm/w

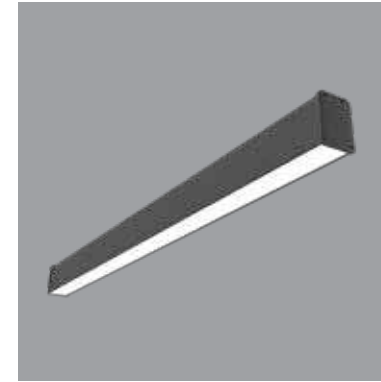
Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	603	54	74



Ağırlık

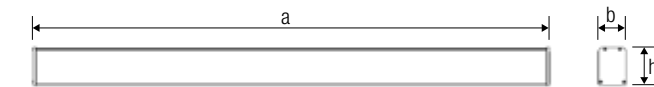
Ağırlık Weight (kg)	15W	20W
15W	1,13	
20W		1,13



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL567030	30W	3.108	103.6 lm/w

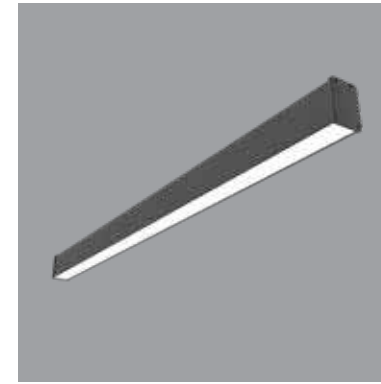
Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	1003	54	74



Ağırlık

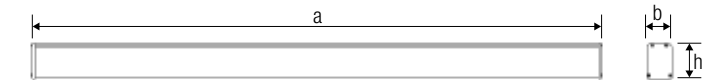
Ağırlık Weight (kg)	30W
30W	1,20



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL567036	36W	3.645	101.2 lm/w
VL567040	40W	4.130	103.2 lm/w

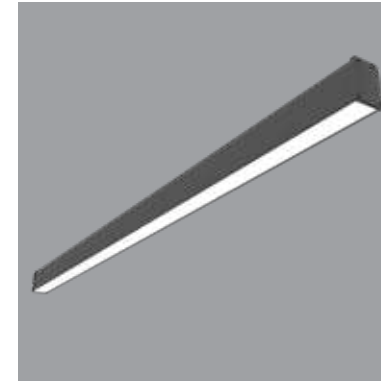
Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	1203	54	74



Ağırlık

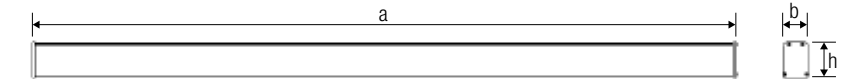
Ağırlık Weight (kg)	36W	40W
36W	1,30	
40W		1,30



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL567050	50W	5.106	102.1 lm/w
VL567060	60W	6.033	100.5 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	1443	54	74



Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	50W	60W
50W	1,63	
60W		1,71

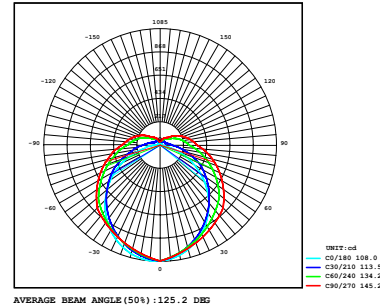
Sarkıt Askı Teli Pendant Wire	Metre (mm)	Fiyat Price (\$)
VL567EK1	2x1000	6.00





Alüminyum gövde
Opal difüzör

Aluminium body
Opaque diffuser



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 54
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Altı / Recessed Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.98
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

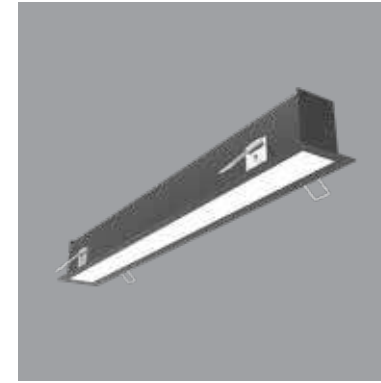
Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL567015-SA	15W	1.534	102.2 lm/w
VL567020-SA	20W	2.025	101.2 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	603	50	70



Ağırlık

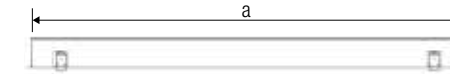
Ağırlık Weight (kg)	
15W	0,80
20W	0,80



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL567030-SA	30W	3.108	103.6 lm/w

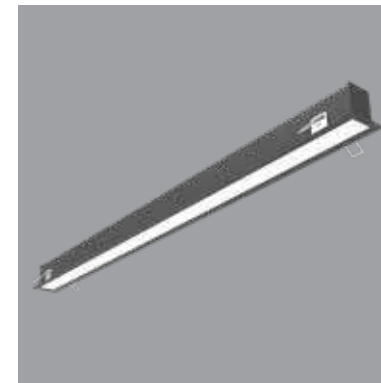
Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	1003	50	70



Ağırlık

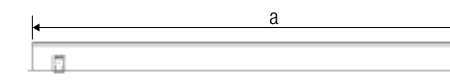
Ağırlık Weight (kg)	
30W	1,21



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL567036-SA	36W	3.645	101.2 lm/w
VL567040-SA	40W	4.130	103.2 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	1203	50	70



Ağırlık

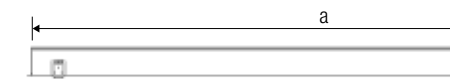
Ağırlık Weight (kg)	
36W	1,39
40W	1,39



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL567050-SA	50W	5.106	102.1 lm/w
VL567060-SA	60W	6.033	100.5 lm/w

Ölçüler

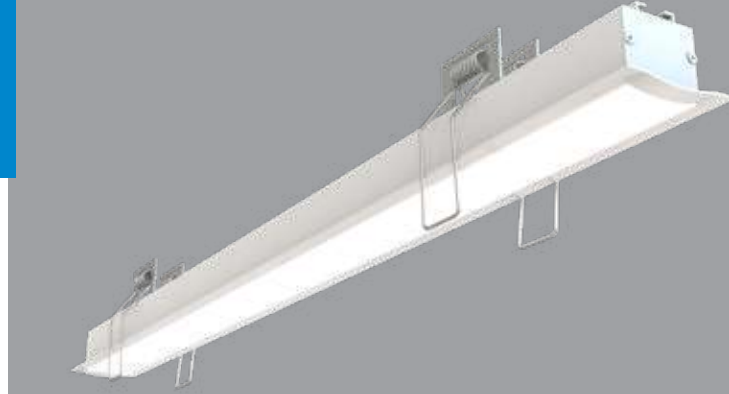
Standart	a	b	h
Standart	1443	50	70



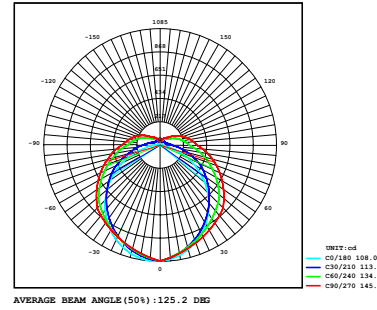
Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	
50W	1,75
60W	1,83

YENİ



YENİ Dekoratif Armatür

Alüminyum gövde
Opal difüzörAluminium body
Opaque diffuser

Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 54
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Altı / Recessed Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.98
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

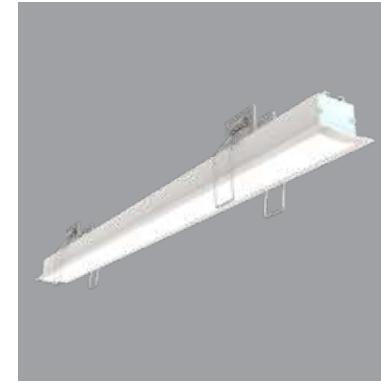
Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı
Kelvin

Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes

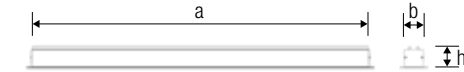


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL568015	15W	1.534	102.2 lm/w
VL568020	20W	2.025	101.2 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	603	34	34



Ağırlık

Weight (kg)

15W	0,47
20W	0,47

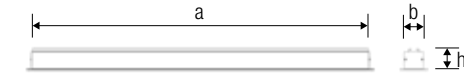


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL568030	30W	3.108	103.6 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	1003	34	34



Ağırlık

Weight (kg)

30W	0,70
-----	------

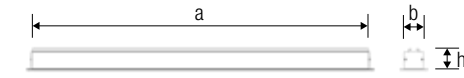


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL568036	36W	3.645	101.2 lm/w
VL568040	40W	4.130	103.2 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	1203	34	34



Ağırlık

Weight (kg)

36W	0,81
40W	0,81

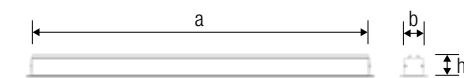


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL568050	50W	5.106	102.1 lm/w
VL568060	60W	6.033	100.5 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

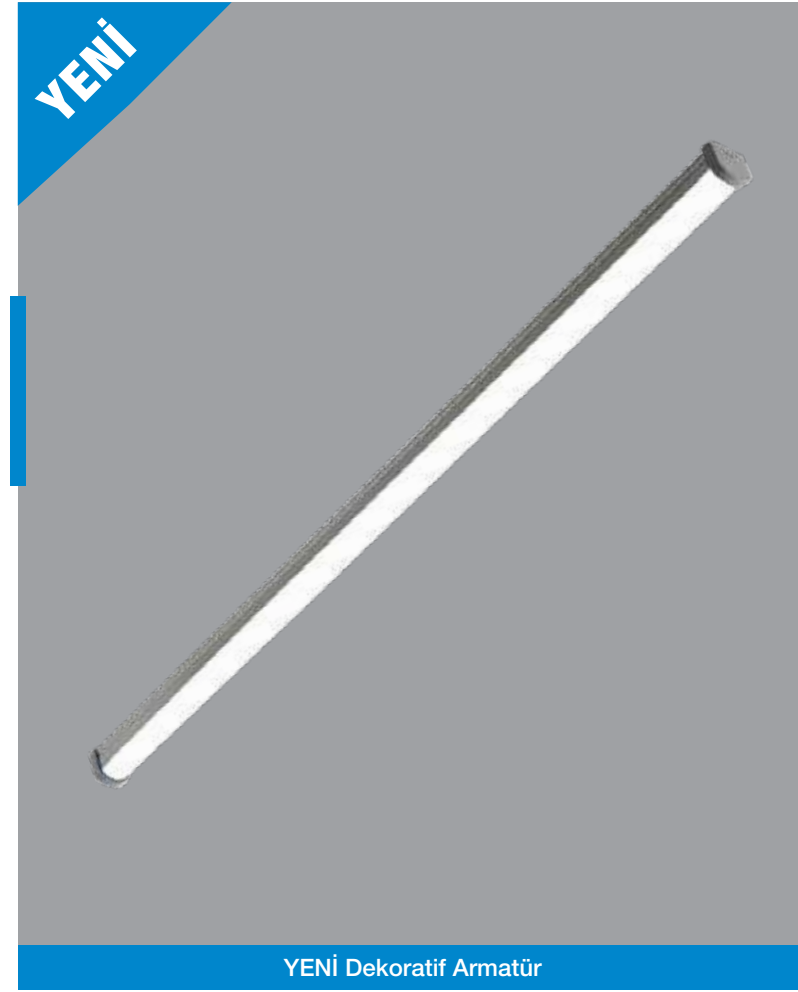
Standart	a	b	h
Standart	1443	34	34



Ağırlık

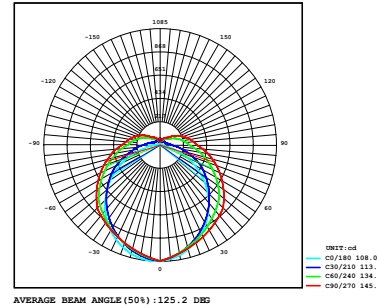
Weight (kg)

50W	1,10
60W	1,15



Alüminyum gövde
Opal difüzör

Aluminium body
Opaque diffuser



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 20
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Sıva Altı
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 24 V DC
--------------------------------	-----------

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

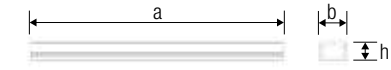
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL570014	14W	1.442	103.0 lm/w

Ölçüler

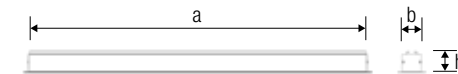
Dimensions (mm)	a	b	h
Standart	1000	19	12



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL568024	14W	1.442	103.0 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)	a	b	h
Standart	1003	34	34



2.2 Amper LED Trafosu



Ürün Kodu	: VL240050
Giriş Gerilimi	: 220 V
Çıkış Gerilimi	: 24 V
Güç	: 50W
Ölçü (mm)	: 82 x 99 x 30

4.5 Amper LED Trafosu



Ürün Kodu	: VL240100
Giriş Gerilimi	: 220 V
Çıkış Gerilimi	: 24 V
Güç	: 100W
Ölçü (mm)	: 97 x 129 x 30

6.5 Amper LED Trafosu



Ürün Kodu	: VL240150
Giriş Gerilimi	: 220 V
Çıkış Gerilimi	: 24 V
Güç	: 150W
Ölçü (mm)	: 97 x 159 x 30

8.8 Amper LED Trafosu



Ürün Kodu	: VL240200
Giriş Gerilimi	: 220 V
Çıkış Gerilimi	: 24 V
Güç	: 200W
Ölçü (mm)	: 115 x 215 x 30

2.1 Amper LED Sürücü



Ürün Kodu	: VL241050
Giriş Gerilimi	: 220 V
Çıkış Gerilimi	: 24 V
Güç	: 50W
Ölçü (mm)	: 63 x 105 x 30

4 Amper LED Sürücü



Ürün Kodu	: VL241100
Giriş Gerilimi	: 220 V
Çıkış Gerilimi	: 24 V
Güç	: 100W
Ölçü (mm)	: 63 x 140 x 32

6.25 Amper LED Sürücü



Ürün Kodu	: VL241150
Giriş Gerilimi	: 220 V
Çıkış Gerilimi	: 24 V
Güç	: 150W
Ölçü (mm)	: 63 x 180 x 35,5

8.3 Amper LED Sürücü

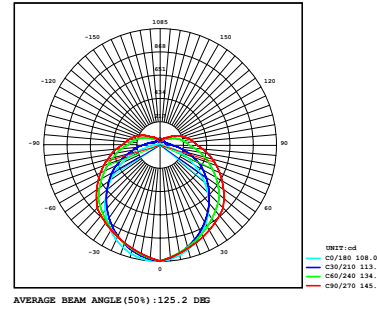


Ürün Kodu	: VL241200
Giriş Gerilimi	: 220 V
Çıkış Gerilimi	: 24 V
Güç	: 200W
Ölçü (mm)	: 63 x 199 x 35,5



Alüminyum gövde
Opal difüzör

Aluminium body
Opaque diffuser



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 54
Kullanım Şekli / Usage	: Sarkıt / Suspended
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.9
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL564040	40W	3.138	78.4 lm/w

Ölçüler

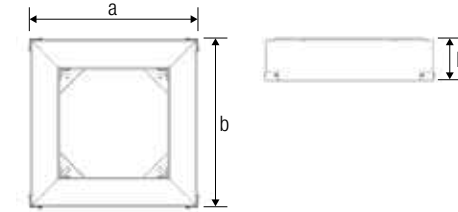
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	370	370	94

Ağırlık

Weight (kg)

40W	3,10
-----	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL564060	60W	4.512	75.2 lm/w

Ölçüler

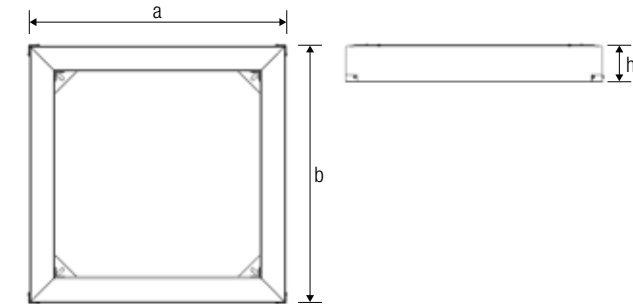
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	650	650	94

Ağırlık

Weight (kg)

60W	5,45
-----	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL564100	100W	7.471	74.7 lm/w

Ölçüler

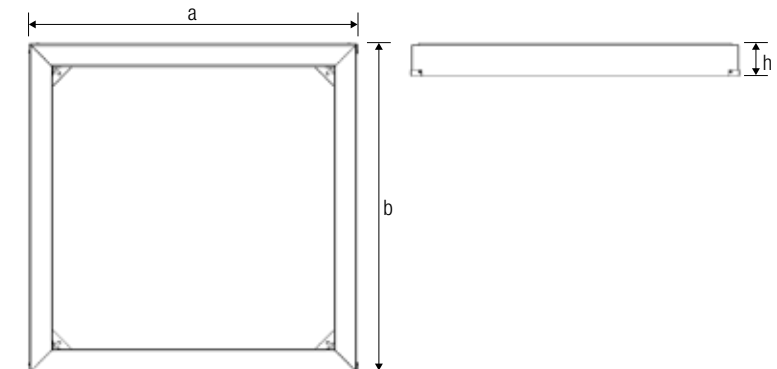
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	1200	1200	94

Ağırlık

Weight (kg)

100W	9,97
------	------



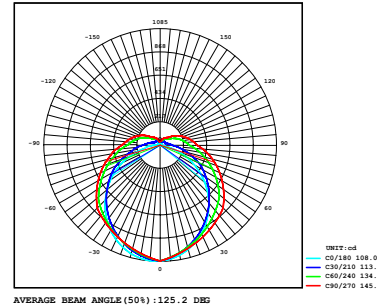
Rozans Rozans	Adet Piece	Fiyat Price (\$)
VL564EK1	1	3.00





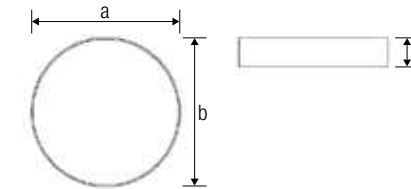
Alüminyum gövde
Opal difüzör

Aluminium body
Opaque diffuser



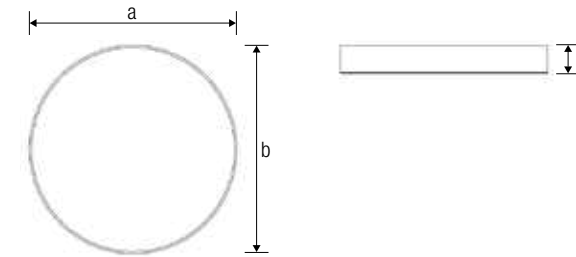
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL565040	40W	3.138	78.4 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	400	400	80	2,50



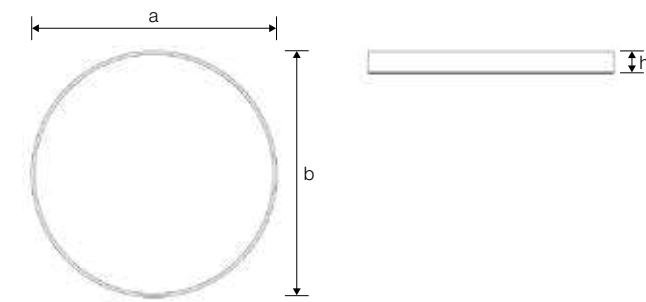
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL565060	60W	4.512	75.2 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	600	600	80	3,40



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL565100	100W	7.471	74.7 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	900	900	80	4,30



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 54
Kullanım Şekli / Usage	: Sarkıt / Suspended
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.9
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

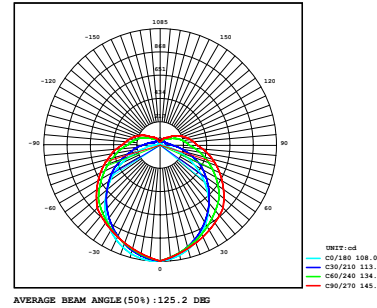
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes

Rozans Rozans	Adet Piece	Fiyat Price (\$)
VL564EK1	1	3.00



Alüminyum gövde
Opal difüzör

Aluminium body
Opaque diffuser



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 54
Kullanım Şekli / Usage	: Sarkıt / Suspended
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.9
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL566040	40W	3.138	78.4 lm/w

Ölçüler

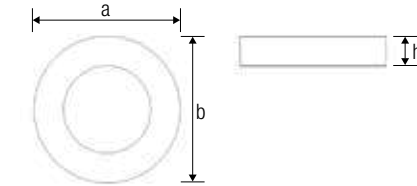
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	400	400	80

Ağırlık

Weight (kg)

40W	2,50
-----	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL566060	60W	4.512	75.2 lm/w

Ölçüler

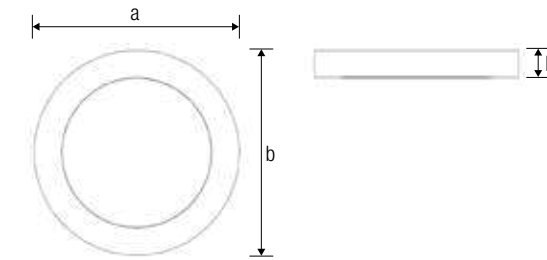
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	600	600	80

Ağırlık

Weight (kg)

60W	3,40
-----	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL566100	100W	7.471	74.7 lm/w

Ölçüler

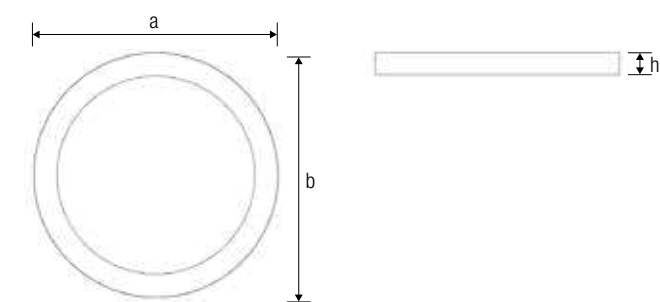
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	900	900	80

Ağırlık

Weight (kg)

100W	4,30
------	------



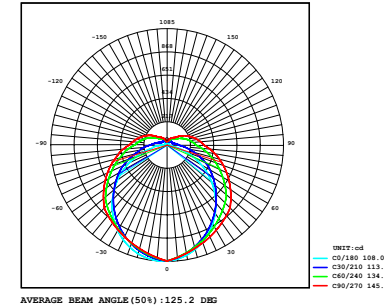
Rozans Rozans	Adet Piece	Fiyat Price (\$)
VL564EK1	1	3.00





Alüminyum gövde
Elektrostatik toz boyalı
Opal difüzör

Aluminium body
Electrostatic powder coated
Opaque diffuser



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 40
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Altı / Recessed Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK05
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

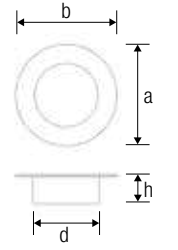
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL491008	8W	805	100.6 lm/w

Ölçüler

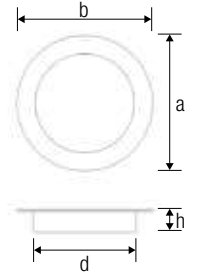
Standart	a	b	h	d	Ağırlık Weight (kg)
Standart	98	98	32	70	0,11



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL491012	12W	1.204	100.3 lm/w

Ölçüler

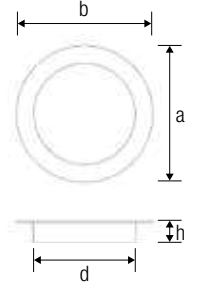
Standart	a	b	h	d	Ağırlık Weight (kg)
Standart	120	120	32	90	0,22



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL491018	18W	1.810	100.5 lm/w
VL491024	24W	2.408	100.3 lm/w

Ölçüler

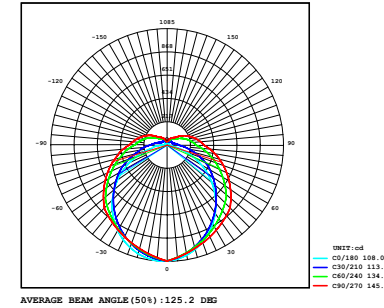
Standart	a	b	h	d	Ağırlık Weight (kg)
Standart	180	180	32	145	0,24
Standart					0,24





Alüminyum gövde ve çerçeve
Elektrostatik toz boyalı
Opal difüzör

Aluminium body and frame
Electrostatic powder coated
Opaque diffuser



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 40
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK05
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

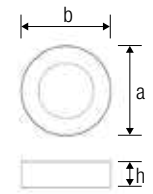
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL491008-SÜ	8W	805	100.6 lm/w

Ölçüler

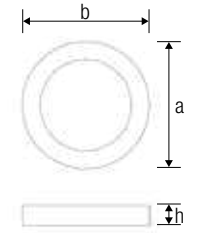
Standart	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	100	100	50	8W 0,20



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL491012-SÜ	12W	1.204	100.3 lm/w

Ölçüler

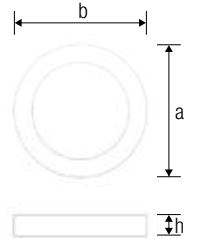
Standart	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	126	126	52	12W 0,34



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL491018-SÜ	18W	1.810	100.5 lm/w
VL491024-SÜ	24W	2.408	100.3 lm/w

Ölçüler

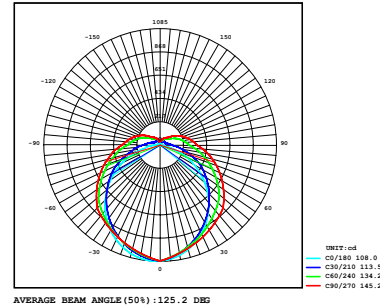
Standart	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	190	190	54	18W 0,39 24W 0,39





DKP sac gövde
Elektrostatik toz boyalı
Opal difüzör

Mild steel body
Electrostatic powder coated
Opaque diffuser



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 40
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Altı / Recessed Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.9
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK02
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



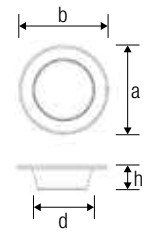
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Sürücü Driver
VL492008-DOB	8W	446	Dahili / Internal
VL492108	8W	446	Harici / External

Ölçüler

Standart	a	b	h	d
Standart	98	98	28	73

Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	
8W (DOB)	0,04
8W	0,08



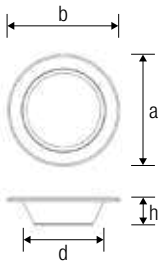
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Sürücü Driver
VL492012-DOB	12W	792	Dahili / Internal
VL492112	12W	792	Harici / External

Ölçüler

Standart	a	b	h	d
Standart	120	120	40	91

Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	
12W (DOB)	0,07
12W	0,11



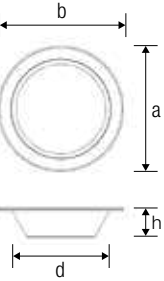
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Sürücü Driver
VL492018-DOB	18W	1.188	Dahili / Internal
VL492118	18W	1.188	Harici / External

Ölçüler

Standart	a	b	h	d
Standart	147	147	46	116

Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	
18W (DOB)	0,10
18W	0,14



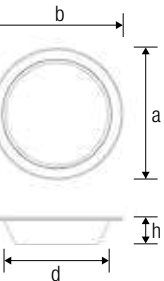
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Sürücü Driver
VL492024-DOB	24W	1.584	Dahili / Internal
VL492124	24W	1.584	Harici / External

Ölçüler

Standart	a	b	h	d
Standart	179	179	52	150

Ağırlık

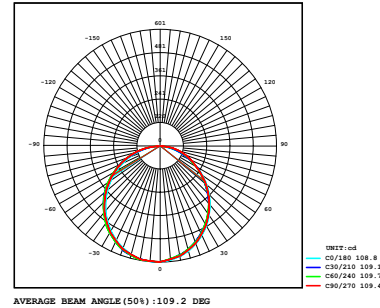
Ağırlık Weight (kg)	
24W (DOB)	0,20
24W	0,24





Alüminyum gövde
Elektrostatik toz boyalı çerçeve
Opal difüzör

Aluminium body
Electrostatic powder coated frame
Opaque diffuser



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 40
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Altı / Recessed Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renk Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK08
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL493008	8W	800	100.0 lm/w
VL493012	12W	1.200	100.0 lm/w

Ölçüler

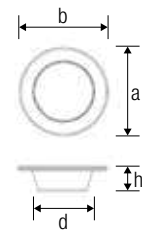
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h	d
Standart	115	115	43	90

Ağırlık

Weight (kg)

8W	0,20
12W	0,20



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL493018	18W	1.800	100.0 lm/w

Ölçüler

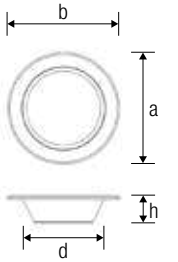
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h	d
Standart	145	145	45	125

Ağırlık

Weight (kg)

18W	0,30
-----	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL493024	24W	2.400	100.0 lm/w

Ölçüler

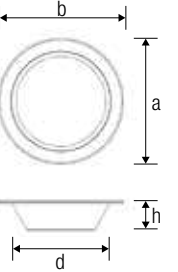
Dimensions (mm)

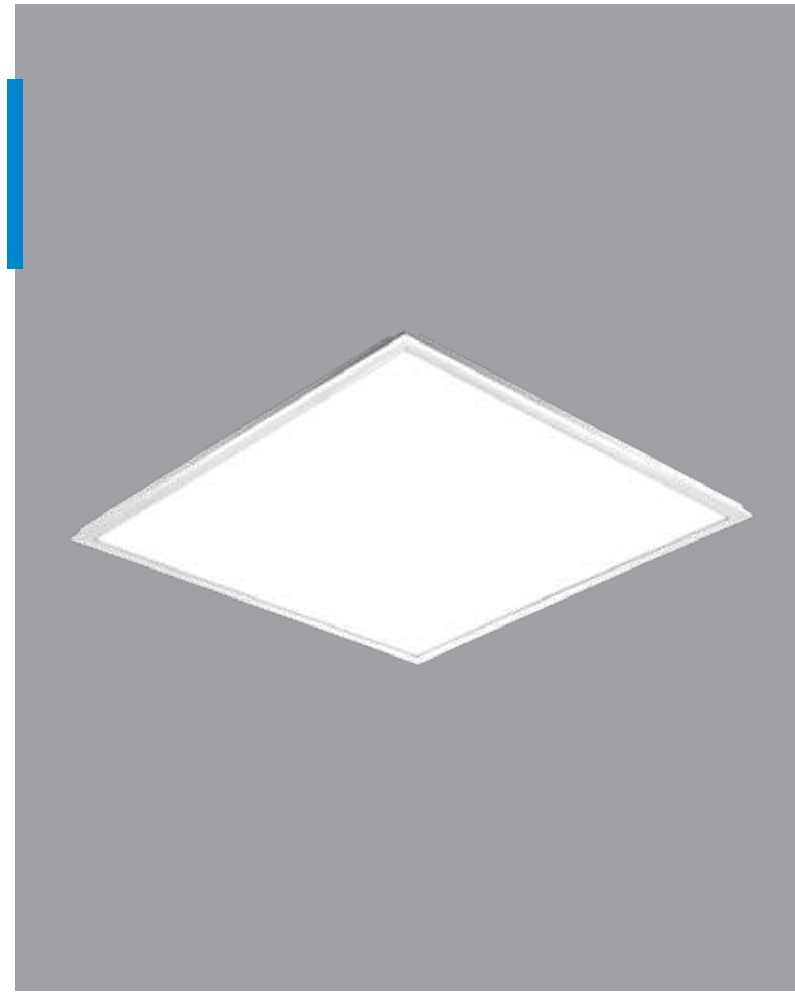
Standart	a	b	h	d
Standart	190	190	55	165

Ağırlık

Weight (kg)

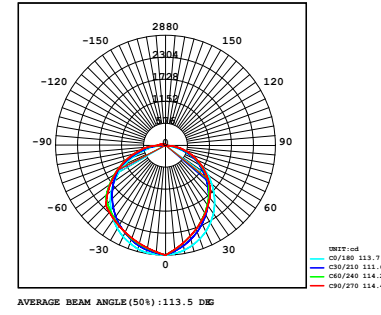
24W	0,40
-----	------





DKP sac gövde
Alüminyum çerçeve
Polistiren difüzör

Mild steel body
Aluminium frame
Polystyrene diffuser



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 40
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Altı / Recessed Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED
Optik / Optical	: Lens

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim Indexi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK05
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

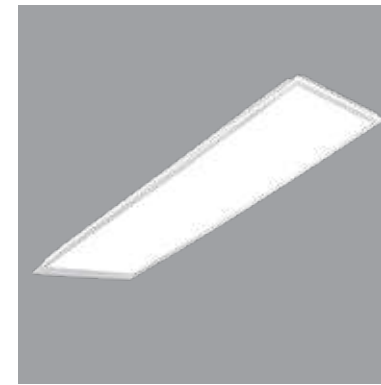
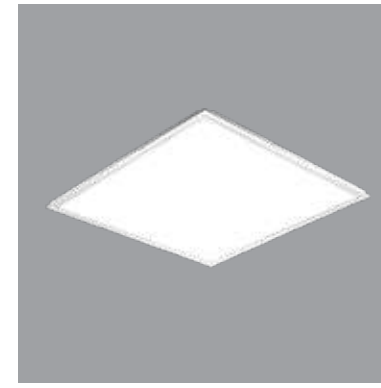
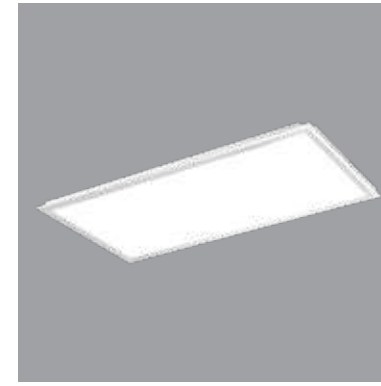
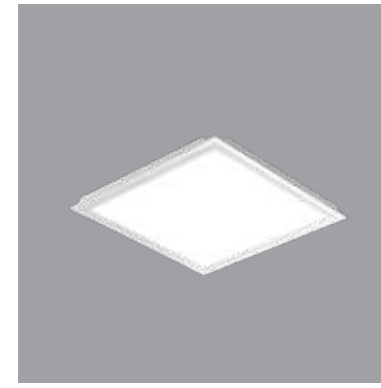
Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

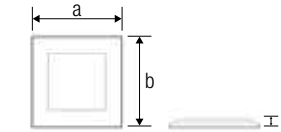
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Koridor Fonksiyonlu / Corridor Function	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes
Difüzör / Diffuser	: PMMA
Tavan Tipi / Ceiling Type	: Alçıpan Yayı / Clip-in



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468012	12W	1.212	101.0 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	300	300	30



Ağırlık

Standart	Weight (kg)
12W	0,34

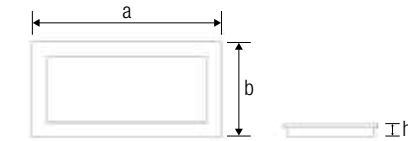
Opsiyonel Adet

Optional	Piece
Alçıpan Yayı	2

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468018	18W	1.823	101.2 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	600	300	30



Ağırlık

Standart	Weight (kg)
18W	0,58

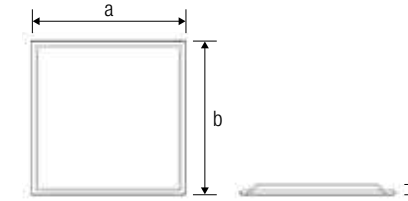
Opsiyonel Adet

Optional	Piece
Alçıpan Yayı	4

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468036	36W	3.881	107.8 lm/w
VL468045	45W	4.580	101.7 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	600	600	30



Ağırlık

Standart	Weight (kg)
36W - 45W	1,02

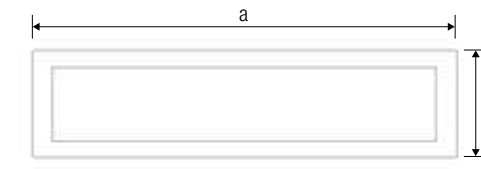
Opsiyonel Adet

Optional	Piece
Alçıpan Yayı	4
Clip-in	

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468034	34W	3.465	101.9 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	1200	300	30



Ağırlık

Standart	Weight (kg)
34W	1,31

Opsiyonel Adet

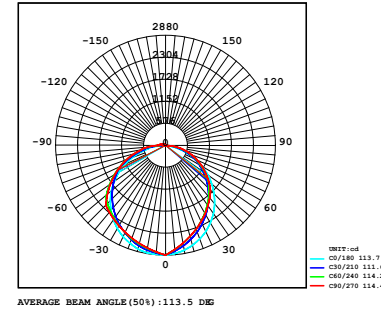
Optional	Piece
Alçıpan Yayı	6





DKP sac gövde
DKP sac çerçeve
Polistiren difüzör

Mild steel body
Mild steel frame
Polystyrene diffuser



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 40
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED
Optik / Optical	: Lens

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renk Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK05
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

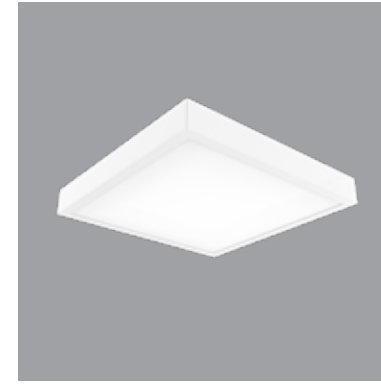
Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Koridor Fonksiyonlu / Corridor Function	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes
Difüzör / Diffuser	: PMMA

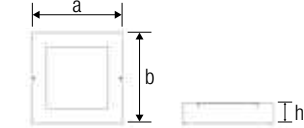


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468012-SÜ	12W	1.212	101.0 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	300	300	38



Ağırlık

Weight (kg)

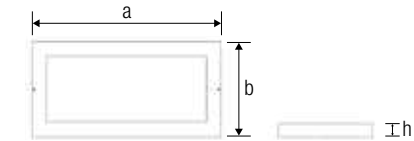
12W	0,55
-----	------

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468018-SÜ	18W	1.823	101.2 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	600	300	38



Ağırlık

Weight (kg)

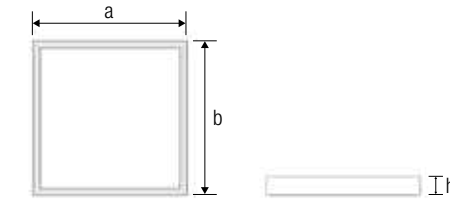
18W	0,86
-----	------

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468036-SÜ	36W	3.881	107.8 lm/w
VL468045-SÜ	45W	4.580	101.7 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	600	600	38



Ağırlık

Weight (kg)

36W - 45W	1,39
-----------	------

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468034-SÜ	34W	3.465	101.9 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	1200	300	38



Ağırlık

Weight (kg)

34W	1,78
-----	------

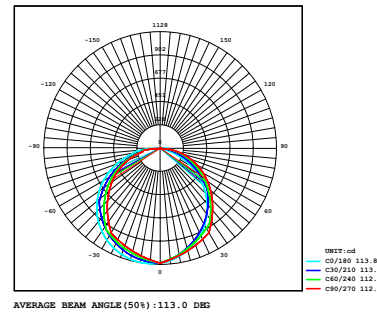




DKP sac gövde
DKP sac çerçeve
Polistiren difüzör

Mild steel body
Mild steel frame
Polystyrene diffuser

- 60x60 ürün grubunda ABS çerçeve kullanılmaktadır.
- ABS frame is used in the 60x60 product group.



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 40
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Altı / Recessed Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED
Optik / Optical	: Tarak kart / Comb PCB

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK05
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

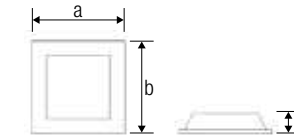
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Koridor Fonksiyonlu / Corridor Function	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes
Difüzör / Diffuser	: PMMA
Tavan Tipi / Ceiling Type	: Alçıpan Yayı / Clip-in



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468011	11W	1.248	113.4 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	300	300	70



Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	Adet Piece
11W	0,81

Opsiyonel Optional

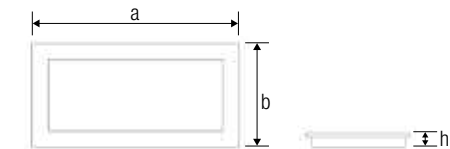
Opsiyonel Optional	Adet Piece
Alçıpan Yayı	2



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468017	17W	1.930	113.5 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	600	300	70



Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	Adet Piece
17W	2,08

Opsiyonel Optional

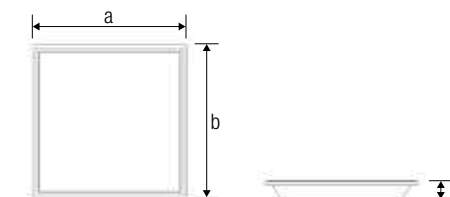
Opsiyonel Optional	Adet Piece
Alçıpan Yayı	4



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468035	35W	4.020	114.8 lm/w
VL468044	44W	4.684	106.4 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	600	600	70



Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	Adet Piece
35W - 44W	2,30

Opsiyonel Optional

Opsiyonel Optional	Adet Piece
Alçıpan Yayı	4

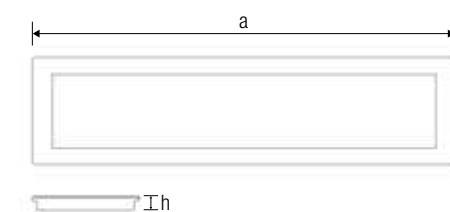
Clip-in / Sac çerçeve	5.00 / 3.50
-----------------------	-------------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468033	33W	3.570	108.1 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	1200	300	70



Ağırlık

Ağırlık Weight (kg)	Adet Piece
33W	4,56

Opsiyonel Optional

Opsiyonel Optional	Adet Piece
Alçıpan Yayı	6

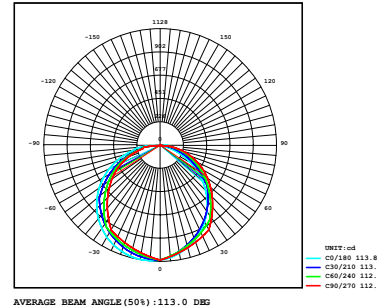




DKP sac gövde
DKP sac çerçeve
Polistiren difüzör

Mild steel body
Mild steel frame
Polystyrene diffuser

- 60x60 ürün grubunda ABS çerçeve kullanılmaktadır.
- ABS frame is used in the 60x60 product group.



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 40
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED
Optik / Optical	: Tarak kart / Comb PCB

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK05
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

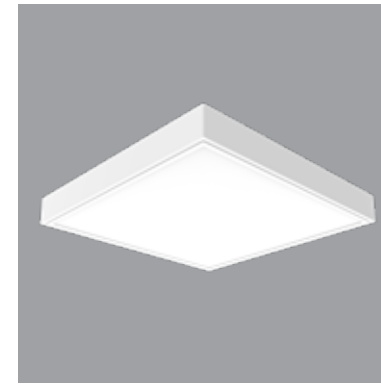
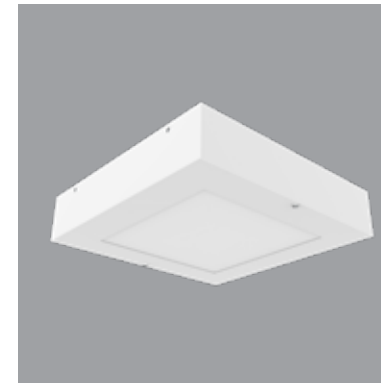
Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Koridor Fonksiyonlu / Corridor Function	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes
Difüzör / Diffuser	: PMMA

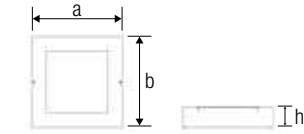


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468011-SÜ	11W	1.248	113.4 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	300	300	70



Ağırlık

Weight (kg)

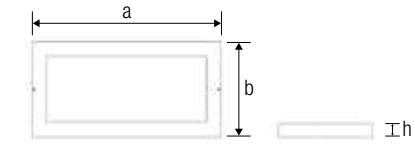
11W	1,35
-----	------

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468017-SÜ	17W	1.930	113.5 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	600	300	70



Ağırlık

Weight (kg)

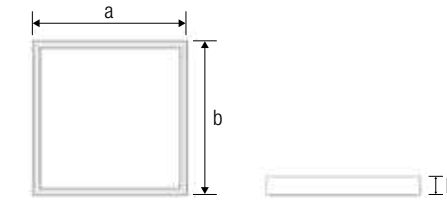
17W	2,87
-----	------

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468035-SÜ	35W	4.020	114.8 lm/w
VL468044-SÜ	44W	4.684	106.4 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	600	600	70



Ağırlık

Weight (kg)

35W - 44W	1,59
-----------	------

Opsiyonel

Optional

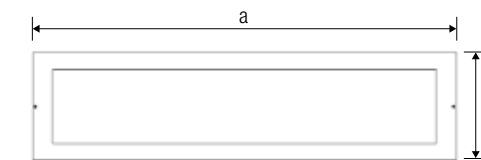
Saç çerçeve

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL468033-SÜ	33W	3.570	108.1 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	1200	300	70



Ağırlık

Weight (kg)

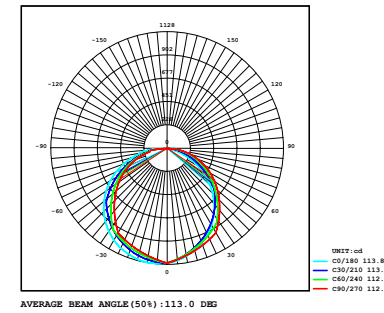
33W	5,07
-----	------





DKP sac gövde
Temperli cam ve polistiren difüzör

Mild steel body
Tempered glass and polystyrene diffuser



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 65
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Altı / Recessed Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED
Optik / Optical	: Tarak kart / Comb PCB

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK07
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Koridor Fonksiyonlu / Corridor Function	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes

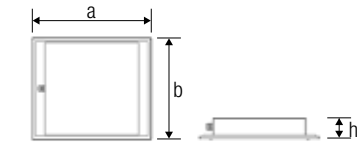


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL467015	15W	1.519	101.3 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	347	293	73



Ağırlık

Weight (kg)

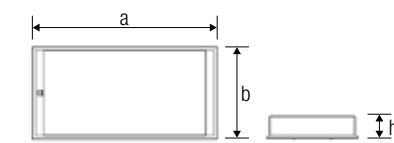
15W	2,05
-----	------

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL467024	24W	2.457	102.4 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	595	295	73



Ağırlık

Weight (kg)

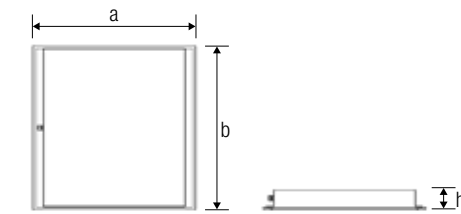
24W	4,20
-----	------

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL467035	35W	3.563	101.8 lm/w
VL467045	45W	4.518	100.4 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	595	595	73



Ağırlık

Weight (kg)

35W - 45W	7,30
-----------	------

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL467034	34W	3.602	105.9 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	1195	295	73



Ağırlık

Weight (kg)

34W	11,74
-----	-------



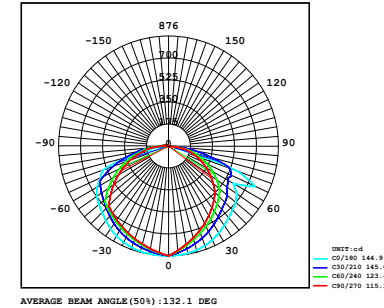


DKP sac gövde

Mild steel body



*Alçıpan yayı fiyata dahil değildir.



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL466135	36W	2.385	66.2 lm/w
VL466145	45W	2.835	63.0 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	600	600	70	36W - 45W 3,75

Opsiyonel Optional	Adet Piece	Fiyat Price (\$)
Alçıpan Yayı	4	3.60

Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 20
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Altı / Recessed Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renk Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK05
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Koridor Fonksiyonlu / Corridor Function	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes





DKP sac gövde
Temperli cam

Mild steel body
Tempered glass

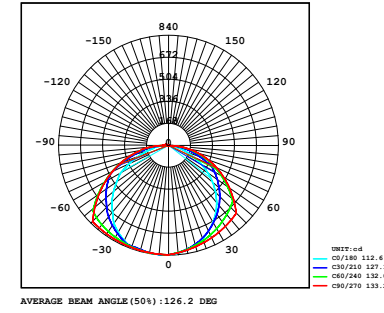


*Alçıpan yayı fiyata dahil değildir.

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL467135	36W	2.385	66.2 lm/w
VL467145	45W	2.835	63.0 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	600	600	70	36W - 45W 7,39

Opsiyonel Optional	Adet Piece	Fiyat Price (\$)
Alçıpan Yayı	4	3.60



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 65
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Altı / Recessed Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK05
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

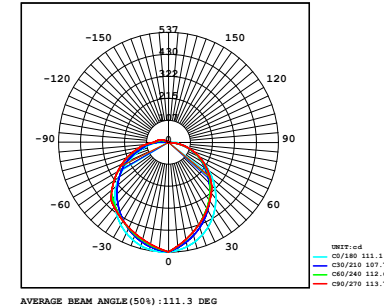
Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Koridor Fonksiyonlu / Corridor Function	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes





ABS gövde
Polikarbon cam

ABS body
Polycarbonate glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 40
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.9
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Hayır / No
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Açıklama Description
VL810020	20W	2.050	-
VL811020	20W	2.050	Radar Sensör / Radar Sensored

Ölçüler

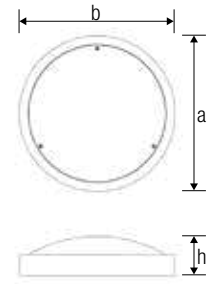
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	260	260	66

Ağırlık

Weight (kg)

VL810020	0,35
VL811020	0,39



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Açıklama Description
VL811120	20W	2.050	Hareket Sensör / Motion Sensored
VL812020	20W	2.050	Hareket Sensör + Kit (1-3 saat) Motion Sensored + Emergency (1-3 hour)

Ölçüler

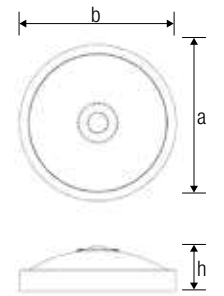
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	260	260	75

Ağırlık

Weight (kg)

VL811120	0,40
VL812020	0,47



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Açıklama Description
VL810030	2xE27	-	-

Ölçüler

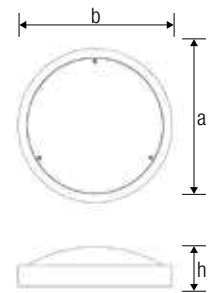
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	300	300	85

Ağırlık

Weight (kg)

VL810030	0,50
----------	------



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Açıklama Description
VL811130	2xE27	-	Hareket Sensör / Motion Sensored 18.00

Ölçüler

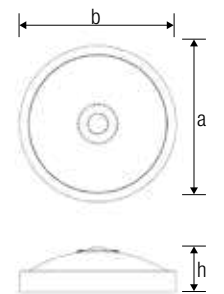
Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	300	300	93

Ağırlık

Weight (kg)

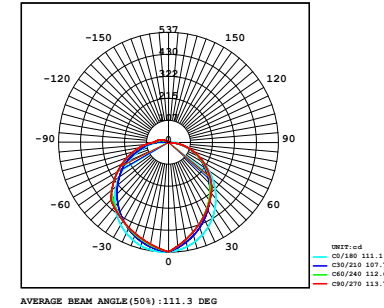
VL811130	0,54
----------	------





ABS gövde
Polikarbon cam

ABS body
Polycarbonate glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 40
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.9
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Hayır / No
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Açıklama Description
VL910010	10W	920	-
VL911010	10W	920	Radar Sensör / Radar Sensored

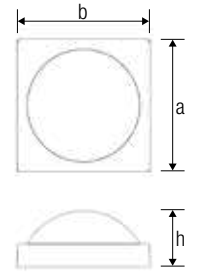
Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	200	200	85

Ağırlık

Weight (kg)

VL910010	0,27
VL911010	0,21



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Açıklama Description
VL910020	20W	2.050	-
VL911020	20W	2.050	Radar Sensör / Radar Sensored

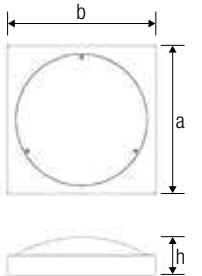
Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	260	260	66

Ağırlık

Weight (kg)

VL910020	0,38
VL911020	0,42



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Açıklama Description
VL911220	20W	2.050	Hareket Sensör / Motion Sensored
VL912020	20W	2.050	Hareket Sensör + Kit (1-3 saat) Motion Sensored + Emergency (1-3 hour)

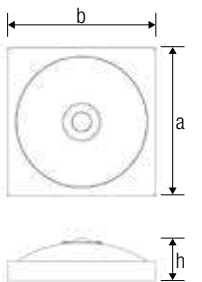
Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	260	260	75

Ağırlık

Weight (kg)

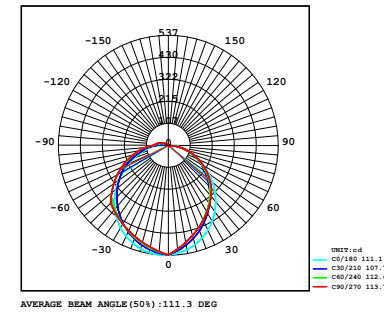
VL911220	0,42
VL912020	0,50





ABS gövde
Polikarbon cam

ABS body
Polycarbonate glass



Duvar Tipi Glop / Wall Type Glop

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Açıklama Description
VL710010	10W	750	-
VL710110	10W	750	Radar Sensör / Radar Sensored

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	260	160	90	VL710010 0,35 VL710110 0,37



Duvar Tipi Glop / Wall Type Glop

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Açıklama Description
VL710210	10W	785	-
VL710310	10W	785	Radar Sensör / Radar Sensored

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	262	162	90	VL710210 0,35 VL710310 0,37



Tavan Tipi Glop / Ceiling Type Glop

Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Açıklama Description
VL710420	20W	2.050	-
VL710520	20W	2.050	Radar Sensör / Radar Sensored

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	267	267	105	VL710420 0,54 VL710520 0,56

Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 65
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekansı / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.9
Renk Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



3000K

4000K

6500K

Opsiyonel Özellikler

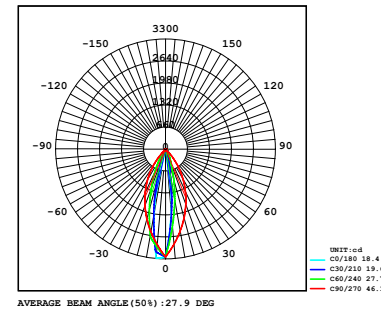
Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Hayır / No
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Alüminyum gövde
Elektrostatik toz boyalı çerçeve
Reflektör + cam

Aluminium body
Electrostatic powder coated frame
Reflector + glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 40
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Altı / Recessed Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: COB LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.9
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK05
Led Ömrü / Led Life	: 60.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL480008	8W	600	75.5 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	108	108	70	0,30

Delik Ölçüsü

Holse Size (mm)

Standart	90
----------	----



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL480015	15W	1.200	80.0 lm/w
VL480020	20W	1.500	75.0 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	138	138	80	0,45

Delik Ölçüsü

Holse Size (mm)

Standart	120
----------	-----



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL480030	30W	2.250	75.0 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	160	160	90	0,30

Delik Ölçüsü

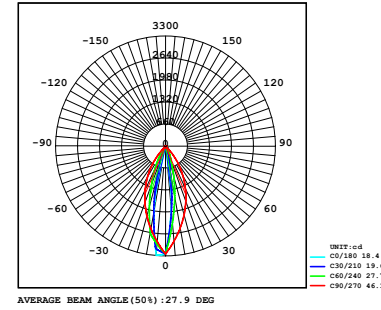
Holse Size (mm)

Standart	140
----------	-----



Alüminyum gövde
Elektrostatik toz boyalı çerçeve
Reflektör + cam

Aluminium body
Electrostatic powder coated frame
Reflector + glass



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 40
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Altı / Recessed Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: COB LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.9
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK05
Led Ömrü / Led Life	: 60.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



3000K

4000K

6500K

Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL470015	15W	1.200	80.0 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	120	120	70	15W 0,30

Delik Ölçüsü

Hole Size (mm)
Standart 90 x 90



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL470030	30W	3.412	113.7 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	120	230	70	30W 0,60

Delik Ölçüsü

Hole Size (mm)
Standart 90 x 200



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL470045	45W	4.627	102.8 lm/w

Ölçüler

Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	120	340	70	45W 0,90

Delik Ölçüsü

Hole Size (mm)
Standart 90 x 300



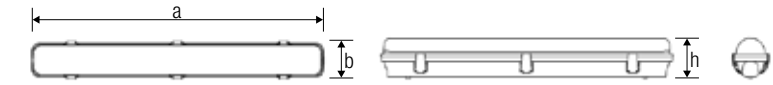
ABS gövde
Polikarbon cam

ABS body
Polycarbonate glass



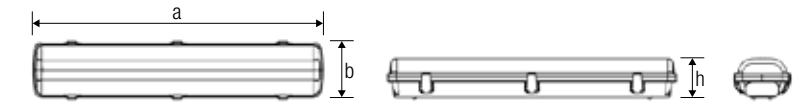
Kod Code	Güç Power	Açıklama Description
VL360118	1x18W	LED Tube
VL360136	1x36W	LED Tube
VL360158	1x58W	LED Tube

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)	
				1x18W	1x36W
1x18W	675	80	85	0,75	
1x36W	1250	80	85	1,20	
1x58W	1550	80	85	2,18	



Kod Code	Güç Power	Açıklama Description
VL360218	2x18W	LED Tube
VL360236	2x36W	LED Tube
VL360258	2x58W	LED Tube

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)	
				2x18W	2x36W
2x18W	675	120	85	0,95	
2x36W	1250	120	85	2,00	
2x58W	1550	120	85	2,50	



Ürün Özellikleri Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 65
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: LED Tube

Elektriksel Özellikleri Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Koruma Sınıfı / Protection Class	: Sınıf 1 / Class 1

Diğer Özellikleri Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Duy / Bulb Holder	: T8

Opsiyonel Özellikler Optional Features

Koruma Sınıfı / Protection Class	: Sınıf 2 / Class 2
----------------------------------	---------------------

PROTON

LED IP40

6W
510 lm
220-240 V
50-60 Hz
20°C / +45°C
Kg :0,08

3000K
4000K
6500K

VL202106 6 W 666 lm 327 x 30 x 37

PROTON

LED IP40

12W
1200 lm
220-240 V
50-60 Hz
20°C / +45°C
Kg :0,12

3000K
4000K
6500K

VL202112 12 W 1320 lm 602 x 30 x 37

Acil Durum Kiti (1 saat)
Emergency Kit (1 hour)

VL111001

Acil Durum Kiti (3 saat)
Emergency Kit (3 hour)

VL111003

PUNTO

YENİ IP65

E27 Duy
220-240 V
50-60 Hz
20°C / +45°C

VL203001 E27

PUNTO

YENİ IP65

E27 Duy
220-240 V
50-60 Hz
20°C / +45°C

VL203002 E27

360° Hareket Sensörü
360° Motion Sensor

Sıva üstü
Surface Mounted

VL112001

360° Hareket Sensörü
360° Motion Sensor

Sıva altı
Recessed Mounted

VL112002

MİRA APLİK

LED IP65

3000K
4000K
6500K

220-240 V
50-60 Hz
20°C / +45°C
Kg :0,91

VL20010 10 W 1000 lm 100 x 100 x 100
VL20020 20 W 2000 lm 100 x 100 x 100

MİRA APLİK

LED IP65

3000K
4000K
6500K

220-240 V
50-60 Hz
20°C / +45°C
Kg :1,50

VL20210 2x10 W 2000 lm 100 x 100 x 200
VL20220 2x20 W 4000 lm 100 x 100 x 200

Radar Sensörü
Radar Sensor

Zaman ayarlı
Timed

VL112003

Mini Sensörü
Mini Sensor

VL112004

MİRA V2 APLİK

LED IP40

3000K
4000K
6500K

7W
500 lm
220-240 V
50-60 Hz
20°C / +45°C
Kg :0,12

VL202007 7 W 500 lm 350 x 250 x 120

ARTEMİS

YENİ IP40

E27 Duy
220-240 V
50-60 Hz
20°C / +45°C

VL572027 E27

LED Sürücü
LED Driver

Yavuz Marka

VL114050 50W Yavuz Driver

Busbar Ayağı
Busbar Support

VL113001

YENİ

2x15W Sac Gövde Acil Aydınlatma

ACİL AYDINLATMA ARMATÜRÜ EMERGENCY LIGHTING LUMINAIRE



IP20
2x15W Acil Aydınlatma

✓ Sac gövde
Sheet body

✓ 3 saat çalışma
3 hours of work

✓ Hareketli başlık
Moving head

- 180 derece yön ayarlı LED far
- SMD Power LED uygulaması
- Uzun LED ömrü (30.000 saat)
- Anahtarlanmayan fazın kesilmesiyle devreye girme
- Acil durumda 3 saat çalışma süresi
- Yeşil LED'li batarya şarj göstergesi
- Acil durum test butonu
- Bakım gerektirmeyen Kurşun Asit Akü
- Akü aşırı şarj ve deşarj koruması
- Sabit gerilimli, akım korumalı şarj devresi
- Duvara montaj imkânı
- Acil durum far on - off anahtarı
- Elektrostatik toz boyalı sac gövde
- İsteğe bağlı 110 VAC uyumluluğu



VL916015 2x15W

ACİL YÖNLENDİRME ARMATÜRÜ EMERGENCY DIRECTION LUMINAIRE



Yönlendirme Etiketi Seçim Tablosu
Routing Label Selection Chart

 VL916001	 VL916002	 VL916003	 VL916004
 VL916005	 VL916006		

- Alüminyum gövde
- Polikarbon köşe
- SMD LED uygulaması
- Acil durum test butonu
- Yeşil LED'li batarya şarj göstergesi
- Tavana ve asma tavana uygulama

IP20 220-240 V 50-60 Hz

3W Acil Çıkış (3 saat) / Emergency Exit (3 hour)

ACİL YÖNLENDİRME ARMATÜRÜ EMERGENCY DIRECTION LUMINAIRE



Yönlendirme Etiketi Seçim Tablosu
Routing Label Selection Chart

 VL917001	 VL917002	 VL917003	 VL917004	 VL917005	 VL917006	 VL917007
 VL917011	 VL917012	 VL917013	 VL917014	 VL917015	 VL917016	 VL917017
 VL917021	 VL917022	 VL917023	 VL917024	 VL917025	 VL917026	 VL917027
 VL917031	 VL917032	 VL917033	 VL917034	 VL917035	 VL917036	 VL917037
 VL917041	 VL917042	 VL917043	 VL917044	 VL917045		
 VL917046	 VL917047	 VL917048	 VL917049	 VL917050		

- Tek veya çift yüzü
- Polikarbon gövde
- Yönlendirme işareti etiketli şeffaf pleksiglas
- SMD LED uygulaması
- Yüksek sıcaklığa dayanıklı
- Batarya aşırı şarj ve deşarj koruması
- Tavana, duvara veya asma tavana uygulama

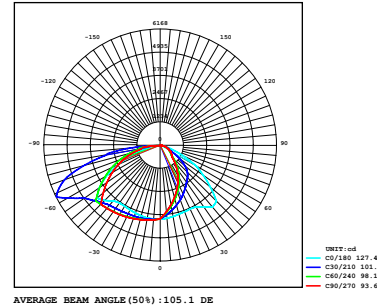
IP20 220-240 V 50-60 Hz

3W Acil Çıkış (3 saat) / Emergency Exit (3 hour)



Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Polikarbon modül lens
Monokristal solar panel

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Polycarbonate module lens
Monocrystalline solar panel



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Direk Montaj / Pole Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED
Sensör / Sensör	: Var / Yes

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Ağırlık Weight (kg)
VL801050	50W	1.000	5,50
VL801100	100W	2.000	6,00
VL801150	150W	3.000	6,00

Ölçüler

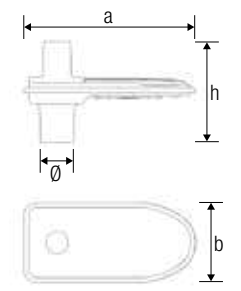
Dimensions (mm)

	a	b	h
Standart	382	178	225

Konsol

Console (mm)

Haraketli /Sliding	Ø64
--------------------	-----



Haraketli Konsol

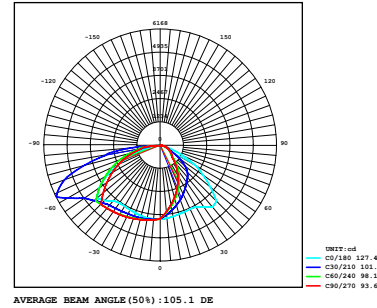
Moveable console





ABS gövde
Polikarbon modül lens

ABS body
Polycarbonate module lens



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Direk Montaj / Pole Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED
Sensör / Sensör	: Var / Yes

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Yok / No

Renk Sıcaklığı

Kelvin

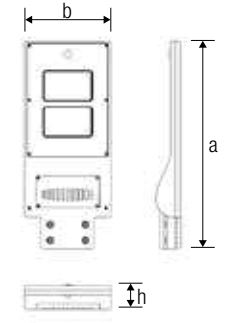


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Ağırlık Weight (kg)
VL802050	50W	1.000	2,20
VL802100	100W	2.000	2,40

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	530	220	64

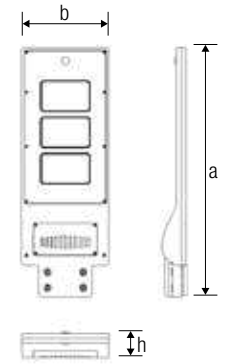


Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Ağırlık Weight (kg)
VL802150	150W	3.000	3,20

Ölçüler

Dimensions (mm)

Standart	a	b	h
Standart	630	220	64



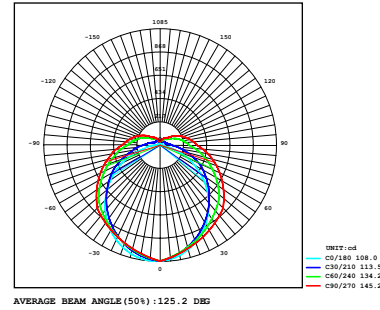
Gaz patlama koruması / Gas explosion protection : ZONE 2



Toz patlama koruması / Dust explosion protection : ZONE 22

Polikarbon gövde ve opal cam
Polikarbon yekpare gövde
Alüminyum kapak

Polycarbonate body and opaque glass
Polycarbonate monolithic body
Aluminium cover



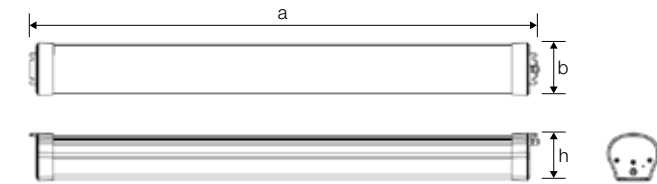
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569020-EX	20W	2.010	100.5 lm/w
VL569030-EX	30W	3.015	100.5 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	687	130	116	20W : 1,65 30W : 1,75



Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL569040-EX	40W	4.065	101.6 lm/w
VL569050-EX	50W	5.040	100.8 lm/w

Ölçüler Dimensions (mm)	a	b	h	Ağırlık Weight (kg)
Standart	1293	130	116	40W : 3,25 50W : 3,40



Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Mid Power LED

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 2 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +50°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı

Kelvin



Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes

Gaz patlama koruması / Gas explosion protection : ZONE 2

Polikarbon gövde ve Şeffaf cam
Polikarbon yekpare gövde
Alüminyum kapak

Polycarbonate body and transparent glass
Polycarbonate monolithic body
Aluminium cover



Toz patlama koruması / Dust explosion protection : ZONE 22

Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: Floresan / Fluorescent

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Koruma Sınıfı / Protection Class	: Sınıf 1 / Class 1

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +50°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK09
Duy / Bulb Holder	: T8

Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Koruma Sınıfı / Protection Class	: Sınıf 2 / Class 2
----------------------------------	---------------------



Kod Code	Güç Power	Ağırlık Weight (kg)
VL569118-EX	1x18W	1.60
VL569218-EX	2x18W	1.60

Ölçüler

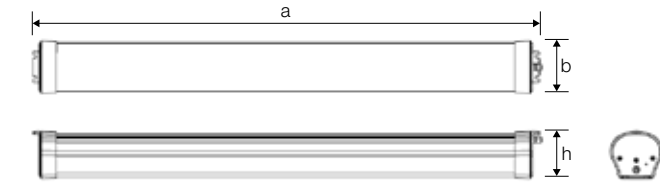
Dimensions (mm)	a	b	h
Standart	687	130	116



Kod Code	Güç Power	Ağırlık Weight (kg)
VL569136-EX	1x36W	3.20
VL569236-EX	2x36W	3.20

Ölçüler

Dimensions (mm)	a	b	h
Standart	1293	130	116

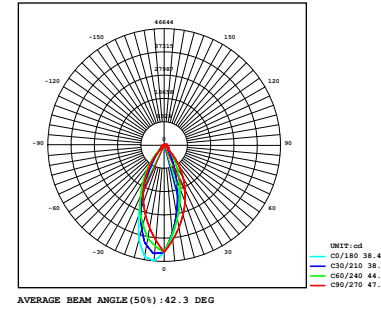


Gaz patlama koruması / Gas explosion protection : ZONE 1



Alüminyum enjeksiyon gövde
Elektrostatik toz boyalı
Temperli cam

Aluminium injection body
Electrostatic powder coated
Tempered glass



Toz patlama koruması / Dust explosion protection : ZONE 21

Ürün Özellikleri

Product Features

IP Koruma Sınıfı / IP Protection Class	: IP 66
Kullanım Şekli / Usage	: Sıva Üstü / Surface Mounted
Işık Kaynağı / Source of Light	: High / Mid Power LED
Optik / Optical	: Lens

Elektriksel Özellikleri

Electrical Properties

Giriş Gerilimi / Input Voltage	: 220-240 V
Giriş Frekans / Input Frequency	: 50-60 Hz
Max. Gerilim Dayanımı / Max. Voltage Strength	: 10 kV
Sürüş Akımı / Driving Current	: 700 mA
Güç Faktörü / Power Factor	: > 0.95
Renksel Geriverim İndeksi / Color Rendering Index	: > 80

Diğer Özellikleri

Other Features

Çalışma Sıcaklık Aralığı / Operating Heat Range	: -20°C / +45°C
Darbe Dayanım (IK) / Impact Resistance	: IK10
Led Ömrü / Led Life	: 100.000 saat / hour

Renk Sıcaklığı
Kelvin

Opsiyonel Özellikler

Optional Features

Renk Sıcaklığı / Kelvin	: 3000K - 4000K - 6500K
DALI	: Var / Yes
Sensör / Sensor	: Var / Yes

FUJİ - Projektör

FUJİ - Yüksek Tavan

FUJİ - Kanopi

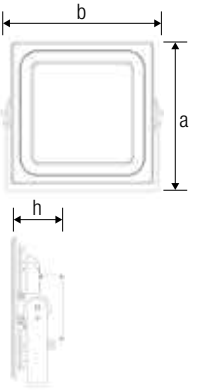
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL511100-EX	100W	14.850	148.5 lm/w
VL511150-EX	150W	20.661	137.7 lm/w
VL511200-EX	200W	25.860	129.3 lm/w
VL511250-EX	250W	30.547	122.1 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	354	380	120

Ağırlık
Weight (kg)

100W-150W	4,00
200W-250W	4,10



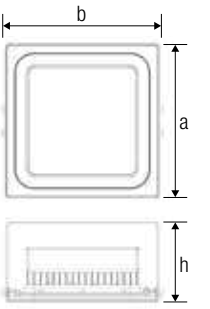
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL511100-EX-YT	100W	14.850	148.5 lm/w
VL511150-EX-YT	150W	20.661	137.7 lm/w
VL511200-EX-YT	200W	25.860	129.3 lm/w
VL511250-EX-YT	250W	30.547	122.1 lm/w

Ölçüler

Standart	a	b	h
Standart	335	350	173

Ağırlık
Weight (kg)

100W-150W	4,00
200W-250W	4,10



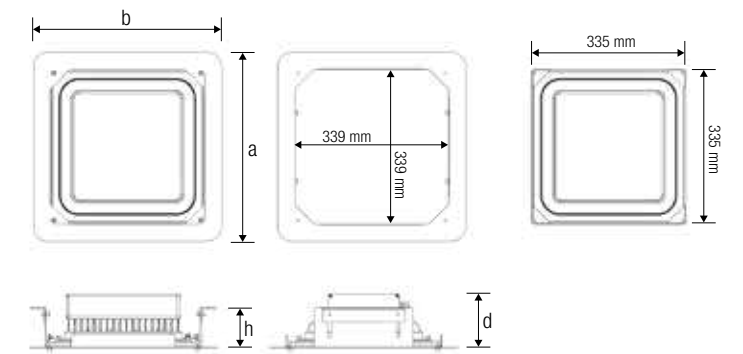
Kod Code	Güç Power	Işık Akısı Lumen	Verimlilik Efficiency
VL511060-EX-C	60W	9.580	159.6 lm/w
VL511075-EX-C	75W	11.567	154.2 lm/w
VL511090-EX-C	90W	13.365	148.5 lm/w

Ölçüler

Standart	a	a	h	d
Standart	409	409	91	124

Ağırlık
Weight (kg)

60W	6,30
75W	6,30
90W	6,40



*Çerçeve görünümü ve teknik çizimi