

- Min. 20 mikron eloksallı alüminyum ekstrüzyon profil
- Paslanmaz konektörler
- Metal kapak
- UV korumalı polikarbon üst kapak
- 70 W / m'ye kadar soğutma kapasitesi
- Sarkıt ve sıva üstü kullanıma uygun
- Standart halat ölçüsü 150cm

## P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Armatür Modeli	Uzunluk (mm)	Ağırlık (kg)
EPL50-120	WW-NW-CW	220-240V AC	15	1.350	Direkt	1217	3,5
EPL50-120	WW-NW-CW	220-240V AC	30	2.700	Direkt	1217	3,5
EPL50-120	WW-NW-CW	220-240V AC	45	4.050	Direkt + Endirekt	1217	3,6
EPL50-160	WW-NW-CW	220-240V AC	25	2.250	Direkt	1617	4,1
EPL50-160	WW-NW-CW	220-240V AC	42	3.780	Direkt	1617	4,1
EPL50-160	WW-NW-CW	220-240V AC	63	5.670	Direkt + Endirekt	1617	4,2

\*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

## C Işık Rengi Seçenekleri

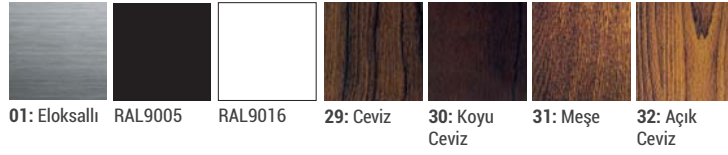
● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

\*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

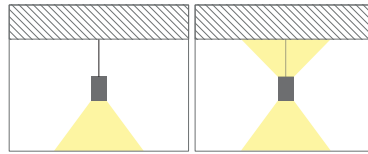
## S Sistem Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 DALI Driver
- 11 Driver + Acil Aydınlatma Kiti 1saat
- 12 Driver + Acil Aydınlatma Kiti 3saat

## G Gövde ve Kaplama Rengi Seçenekleri



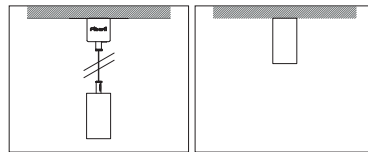
## E Ek Parça Seçenekleri



06: Direkt

07: Direkt / Endirekt

## M Montaj Seçenekleri



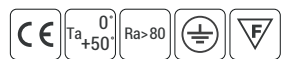
24: Sarkıt Montaj

25: Sıva üstü Montaj



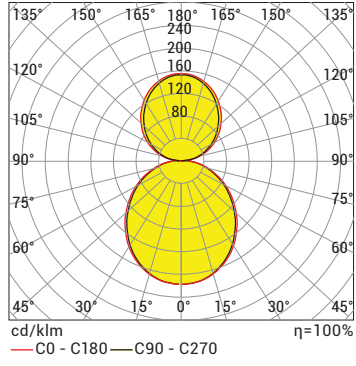
Sipariş Kodu

P . W . C . S . G . E . M



## Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



Koni Diyagramı

H (mt)	Ø (m)	E <sub>max</sub> (lx)
0.5	1.40	1397
1.0	2.80	349
1.5	4.21	155
2.0	5.61	87
2.5	7.01	56
3.0	8.41	39

EPL50 DIRECT INDIRECT CW 42W 220V AC IP44D

## Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW	•			•	•	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						

