

LUMEX (E01.25)

Projektör Serisi/ Floodlight Series

Ürün Kodu / Product Code: PR1600127-xxx8659

Özellikler

- Özel tasarım soğutucu gövde sayesinde yüksek termal dayanım ve uzun ömür
- Alüminyum enjeksiyon soğutucu gövde
- Elektrostatik toz boya
- Yüksek verimlilikte lens
- IP66 koruma sınıfı

Specifications

- High thermal strength and long life due to specially designed heatsink body
- Die-cast aluminium housing
- Electrostatic powder coated
- High efficiency lens
- IP66 safety class

Teknik Veriler / Technical Data

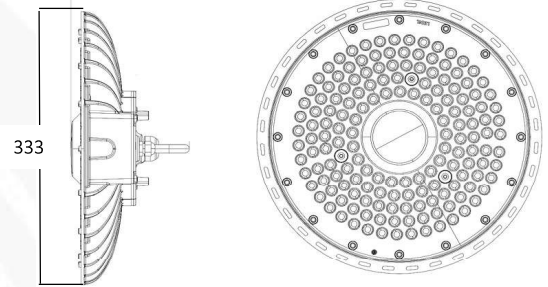
Sistem gücü / System power * (Watt)	127
Armatür lümeni / Luminaire luminous flux* (Lumen)	17780
Armatür etkinliği / Luminaire efficacy* (lm/W)	140
Renksel geri verim(CRI) / Colour rendering index (CRI)	80
Renk sıcaklığı / Correlated Colour temperature * (Kelvin)	6500
Işık Açısı / Beam Angle (Degree)	90
Enerji sınıfı / Energy class	C
Giriş gerilimi / Input voltage	220-240 V / 50-60 Hz
Güç faktörü/ Power factor	0,9
LED ömrü (LED üretici verisi) / Lumen maintenance* (LED manufacturer specifications)	L80 B10 50.000 saat / hours (tc 65 °C)
Renk toleransı / Colour deviation	≤3
Fotobiyolojik güvenlik sınıfı / Photobiological safety	RG1
Armatür kontrolü / Luminaire control	Aç-kapa / On-off



650 °C

220-240V
50-60 Hz

Teknik Çizim / Technical Drawing



Seçenekler

- Korozyona dayanıklı siyah, gri veya özel renk seçeneği elektrostatik toz boya
- Dar, orta veya geniş ışık çıkış açısı
- 70 CRI veya 80 CRI
- 2700K , 3000K, 4000K veya 6500K renk sıcaklığı
- 1-10 V ve DALI seçenekleri
- 1 saat veya 3 saat acil kit

Options

- Corrosion resistant Electrostatic powder coated with black, grey or special colour
- Narrow, medium or wide beam angle
- 70 CRI or 80 CRI
- 2700K , 3000K, 4000K or 6500K color temperature
- 1-10 V and DALI options
- 1 hour or 3 hours emergency kit

Veriler içerisinde * ile işaretlenen tüm değerler ortalama değerlerdir. Sistem gücü +/- 10 % ilk tolerans ve armatür lümeni +/- 4 % tolerans içerisinde. Renk sıcaklığının toleransı +/- 150 K'dir. Aksi belirtilmedikçe verilen tüm değerler için ortam sıcaklığı 25 °C'dir.

Values marked with * are rated values. System power is subject to an initial tolerance of +/- 10 % and luminaire luminous flux is subject to a tolerance of +/- 4 % . Tolerance of colour temperature is +/- 150 K. Unless stated otherwise, the values apply to an ambient temperature of 25 °C.



EN 60598-2-5