

Drax Batwing

İç Aydınlatma - Etanj Aydınlatma



Renk Seçenekleri



Ral 9006

TEKNİK BİLGİLER

Gövde CO-EX Ekstrüzyon PC Profil
Yan Kapak PC Enjeksiyon + Silikon Conta
Difüzör Batwing Lens + PC Opal

OPTİK ÖZELLİKLER

Optik Yüksek Verimli Batwing Lens
Işık Çıkış Açısı 165°x130°
UGR Derecesi UGR ≤ 22
CRI CRI ≥ 80
Renk Bin Değeri Mc Adams ≤ 3

ELEKTRİKSEL

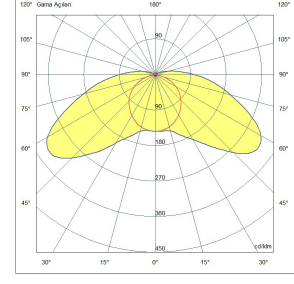
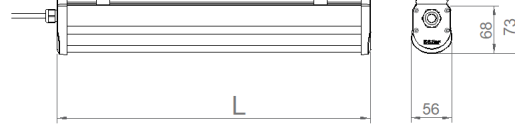
Güç (W) 21-54W
Güç Faktörü >0.95
Işık Kaynağı Mid Power LED
Kablo Halojen-Free
Giriş Voltajı 220-240V AC / 50-60 Hz
LED Sürücü Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışlı
Ortam Sıcaklığı -20°C / +50°C
LED Ömür L80B50 >50.000 Saat

OPSİYONEL

- DALI - 1-10V DIM
- DC Çalışma Modu - Acil Aydınlatma Ünitesi
- CRI > 90 - 2700K ~ 6500K
- Class-II Koruma Sınıfı - PIR Sensör

MONTAJ

Montaj Tipi Sıva Üstü
Montaj Aparatı Metal Braket



Sipariş Kodu	W	Lm	Açı	CCT	CRI	L (mm)	Kg
07110.06.30.021	21	2460	165°-130°	3000K	Ra>80	580	0,5
07110.06.40.022	21	2520	165°-130°	4000K	Ra>80	580	0,5
07110.08.30.030	32	3750	165°-130°	3000K	Ra>80	860	0,7
07110.08.40.031	32	3840	165°-130°	4000K	Ra>80	860	0,7
07110.12.30.042	43	5050	165°-130°	3000K	Ra>80	1140	1,0
07110.12.40.043	43	5160	165°-130°	4000K	Ra>80	1140	1,0
07110.14.30.063	54	6350	165°-130°	3000K	Ra>80	1420	1,2
07110.14.40.064	54	6480	165°-130°	4000K	Ra>80	1420	1,2

