

# Drax-A Batwing

İç Aydınlatma - Etanj Aydınlatma



Renk Seçenekleri



Ral 9006

## TEKNİK BİLGİLER

**Gövde** Ekstrüzyon Alüminyum Profil  
**Yan Kapak** PC Enjeksiyon + Silikon Conta  
**Difüzör** Batwing Lens + PC Opal  
**Boya** Eloksal Kaplama

## 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

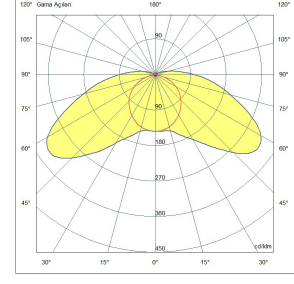
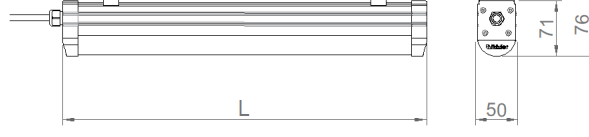
**Güç (W)** 21-54W  
**Güç Faktörü** >0.95  
**Işık Kaynağı** Mid Power LED  
**Kablo** Halojen-Free  
**Giriş Voltajı** 220-240V AC / 50-60 Hz  
**LED Sürücü** Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışı  
**Ortam Sıcaklığı** -20°C / +50°C  
**LED Ömür L80B50** >50.000 Saat

## OPSİYONEL

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

## MONTAJ

**Montaj Tipi** Sıva Üstü  
**Montaj Aparatı** Metal Braket



Sipariş Kodu	W	Lm	Açı	CCT	CRI	L (mm)	Kg
07112.06.30.021	21	2460	165°-130°	3000K	Ra>80	580	0,5
07112.06.40.022	21	2520	165°-130°	4000K	Ra>80	580	0,5
07112.08.30.030	32	3750	165°-130°	3000K	Ra>80	860	0,7
07112.08.40.031	32	3840	165°-130°	4000K	Ra>80	860	0,7
07112.12.30.042	43	5050	165°-130°	3000K	Ra>80	1140	1,6
07112.12.40.043	43	5160	165°-130°	4000K	Ra>80	1140	1,6
07112.14.30.063	54	6350	165°-130°	3000K	Ra>80	1420	1,9
07112.14.40.064	54	6480	165°-130°	4000K	Ra>80	1420	1,9

