

# Sumba

İç Aydınlatma - Endüstriyel Aydınlatma



## TEKNİK BİLGİLER

<b>Gövde</b>	Alüminyum Ekstrüzyon Profil
<b>Yan Kapak</b>	PC Enjeksiyon
<b>Difüzör</b>	Opal Difüzör
<b>Boya</b>	Eloksal Kaplama
<b>Boyutlar(mm)</b>	65(W) x 87(H)

## OPTİK ÖZELLİKLER

<b>Işık Dağılımı</b>	Simetrik
<b>Işık Çıkış Açısı</b>	130°
<b>UGR Derecesi</b>	UGR ≤ 22
<b>CRI</b>	CRI ≥ 80
<b>Renk Bin Değeri</b>	Mc Adams ≤ 3

## ELEKTRİKSEL

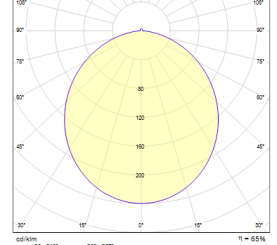
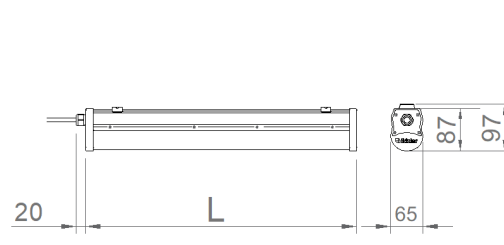
<b>Güç (W)</b>	19-48W
<b>Güç Faktörü</b>	>0.95
<b>Işık Kaynağı</b>	SMD Mid Power LED
<b>Kablo</b>	Halojen-Free
<b>Giriş Voltajı</b>	220-240V AC / 50-60 Hz
<b>LED Sürücü</b>	Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışlı
<b>Ortam Sıcaklığı</b>	-20°C / +50°C
<b>LED Ömür L80B50</b>	>50.000 Saat

## OPSİYONEL

- DALI	- 1-10V DIM
- Tunable White	- Acil Aydınlatma Ünitesi
- CRI > 90	- 2700K ~ 6500K
- Farklı RAL Renk Seçenekleri	- Plug-in Connector
- Class-II Koruma Sınıfı	- PIR Sensör
- AC-DC Besleme(MBS)	

## MONTAJ

<b>Montaj Tipi</b>	Sıva Üstü, Sarkıt
<b>Montaj Aparatı</b>	Metal Braket



Sipariş Kodu	W	Lm	CCT	CRI	WxLxH (mm)	Kg
07102.09.30.022	20	2360	3000	Ra>80	65x880x87	2,0

