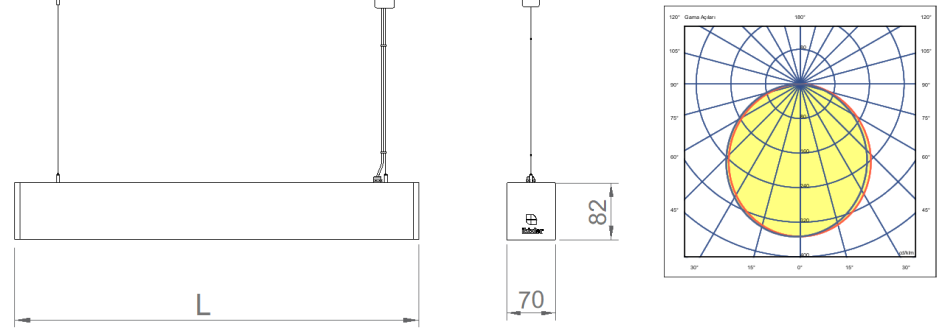
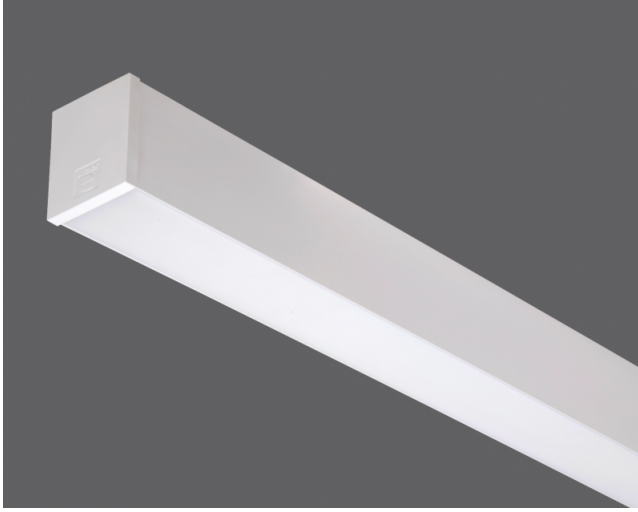
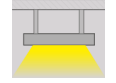


Waterline 070 IP54

İç Aydınlatma - Sarkıt Aydınlatma, Lineer Aydınlatma, Sıva Üstü Aydınlatma, Endüstriyel Aydınlatma



Renk Seçenekleri



TEKNİK BİLGİLER

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Gövde | Ekstrüzyon Alüminyum Profil |
| Yan Kapak | PC Enjeksiyon |
| Difüzör | Yüksek Işık Geçirgenlikli Opal |
| Boya | Elektrostatik Toz Boya |
| Boyutlar(mm) | 70(W) x 82(H) |

OPTİK ÖZELLİKLER

| | |
|-------------------------|--------------|
| Optik | Simetrik |
| Işık Çıkış Açısı | 110° |
| UGR Derecesi | UGR ≤ 22 |
| CRI | CRI ≥ 80 |
| Renk Bin Değeri | Mc Adams ≤ 3 |

ELEKTRİKSEL

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Güç (W) | 18-65W |
| Güç Faktörü | >0.95 |
| Işık Kaynağı | SMD 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 |
| - Tunable White | - Acil Aydınlatma Ünitesi |
| - CRI > 90 | - 2700K ~ 6500K |
| - Farklı RAL Renk Seçenekleri | - Plug-in Enerji Giriş Konnektörü |
| - Class-II Koruma Sınıfı | - PIR Sensör |
| - AC-DC Besleme(MBS) | |

MONTAJ

| | |
|-----------------------|---|
| Montaj Tipi | Sıva Üstü, Sarkıt |
| Montaj Aparatı | Yüksekliği Ayarlanabilir Çelik Tel, Çelik Yay |

| Sipariş Kodu | W | Lm | CCT | CRI | L (mm) | Kg |
|-----------------|----|------|------|-------|--------|-----|
| 01193.78.40.030 | 27 | 3000 | 4000 | Ra>80 | 865 | 2,0 |

