

# ShoreRec M

SRC 176 120 130S 8040 10 99 OP 40 00



Sıva Üstü Lineer Armatür

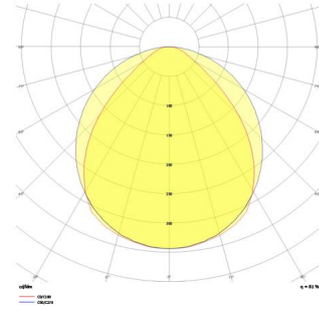


|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Armatür Grubu</b>             | Lineer                                      |
| <b>Montaj Tipi</b>               | Sıva Üstü                                   |
| <b>Armatür Rengi</b>             | RAL 9010 - RAL 9005                         |
| <b>Gövde</b>                     | Alüminyum ekstrüde profil                   |
| <b>Optik</b>                     | Opal Difüzör                                |
| <b>Işık Kaynağı</b>              | LED   |
| <b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b> | CLASS II                                    |
| <b>IP</b>                        | 40  |
| <b>IK</b>                        | 03  |
| <b>Çalışma Sıcaklığı</b>         | -20°C / +40°C                               |
| <b>Işık Akısı</b>                | 18720                                       |
| <b>Tüketim Gücü</b>              | 130   |
| <b>Armatür Verimliliği</b>       | 144 lm/W                                    |
| <b>Renksel Geri Verim (CRI)</b>  | >80   |
| <b>Işık Renk Sıcaklığı (CCT)</b> | 2700K/3000K/4000K/6500K                     |
| <b>Renk Toleransı</b>            | < 3 SDCM                                    |
| <b>Driver Tipi</b>               | On/Off                                      |
| <b>Driver Markası</b>            | Tridonic                                    |
| <b>LED Markası</b>               | Samsung                                     |
| <b>Giriş Gerilimi / Frekans</b>  | 220-240 V AC 50/60 Hz                       |
| <b>Güç Faktörü</b>               | >0.9  |
| <b>Surge</b>                     | 1kV   |
| <b>THD (AKIM)</b>                | >%20  |
| <b>LED ömrü</b>                  | >70.000 saat                                |
| <b>Opsiyon</b>                   | On-Off / Dali / 1-10V / Acil Durum<br>Kitli |

Teknik Çizim



Fotometrik Eğri



| Sipariş Kodu | Ürün Kodu                            | Güç (W) | Işık Akısı (LM) | CRI | CCT (K) | Optik                | Ölçüler (mm)          |
|--------------|--------------------------------------|---------|-----------------|-----|---------|----------------------|-----------------------|
|              | SRC 176 120 130S 8040 10 99 OP 40 00 | 130     | 18720           | >80 | 4000    | 120° Opal<br>Difüzör | 1200x1760x70<br>0x100 |

[www.atelaydinlatma.com](http://www.atelaydinlatma.com)