

Dekoratif Armatürler

Decorative Luminaires



Dekoratif amaçlı mimari çözümlerde Işık verimliliği klasik armatürlere nazaran daha iyi olan armatürümüz mimari yapılarında genel aydınlatma projelerinde rahatlıkla kullanılmaktadır. Dar açılı koridor uygulamalarında sık bir görsel aydınlatma sunmaktadır. Genel kullanım alanları ofisler, konutlar, hoteller, kamu alanları vb. yerlerdir.

In terms of lighting efficiency in architectural projects compared to conventional luminaires, it can be used easily. Especially made for using on narrow designed hallways. General application areas are offices, residences, hotels, public spaces etc.

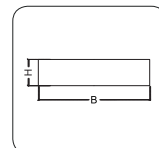
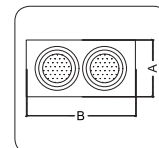


Triom

OX 151 02 107

Genel Özellikler Key Features

| | |
|---|--|
| Gövde Tipi Body Type | Elektrostatik Toz Boya Kaplamalı Alüminyum Electrostatic Power Coated Aluminum |
| Gövde Boya Rengi Body Colour | Standart Mat Beyaz (RAL 9010) Standart Matte White (RAL 9010) |
| İşik Rengi Luminous Colour - Kelvin | 3000K-4000K-6500K 3000K-4000K-6500K |
| IP Sınıfı IP Degree | IP44 IP44 |
| Renksel Geri Verimlilik Colour Rendering Index - CRI | >80 >80 |
| LED Ömrü Life Time | 50.000 Saat 50.000 Hours |
| Güç Faktörü Power Factor | >0,90 >0,90 |
| Giriş Gerilimi Input Voltage | 220-240V AC 50Hz 220-240V AC 50Hz |
| Sürücü Driver | Philips, Osram, Meanwell, Tridonic veya Eagle Rise Philips, Osram, Meanwell, Tridonic or Eagle Rise |
| Kontrol Tipi Control Type | ON/OFF, Dali, 1-10V, 0-10V veya KNX ON/OFF, Dali, 1-10V, 0-10V or KNX |
| Eklenebilir Özellikler Additional Options | Gövde Rengi (RAL XXXX) Body Colour (RAL XXXX) |
| Uygulama Opsiyonları Application Options | Sıva Üstü Surface Mounted |



| Ürün Kodu Product Code | Güç Power | İşik Akısı Lighting flux | En Width | Boy Length | Yükseklik Height |
|---------------------------|--------------|-----------------------------|-------------|---------------|---------------------|
| | W | lm | A (mm) | B (mm) | H (mm) |
| OX151 02 107 030 | 30 | 3250 | 90 | 90 | 100 |
| OX151 02 107 X30 | 2x30 | 2x3250 | 90 | 167 | 100 |
| OX151 02 107 Y30 | 3x30 | 3x3250 | 90 | 245 | 100 |

