

Downlight Panel Armatürler

Downlight Panel Luminaires



Dekoratif amaçlı mimari çözümlerde ışık verimliliği klasik armatürlere nazaran daha iyi olan armatürümüz mimari yapılarda genel aydınlatma projelerinde rahatlıkla kullanılmaktadır. 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. General application areas are offices, residences, hotels, public spaces etc.

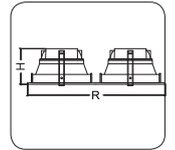
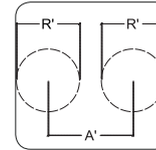
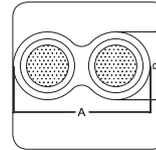


Duo

OX 126 01 107

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)
Işık 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
Difüzör Diffuser	UV Filtreli Opal veya 3D Difüzörlü UV Filtered Diffuser or 3D Diffuser
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	1/2/3 Saatlik Acil Aydınlatma Kiti, Hareket Sensörü, Gövde Rengi (RAL XXXX), 1/2/3 Hours Emergency Kit, Motion Sensor, Body Colour (RAL XXXX)
Uygulama Opsiyonları Application Options	Sıva Altı Recessed Mounted



Ürün Kodu Product Code	Tip Type	Güç Power	Işık Akısı Lighting Flux	En Width	Boy Length	Yükseklik Height	Tavan Kesim Çapı Ceiling Cut Diameter	Tavan Kesim Aralığı Ceiling Cut Length
		W	lm	A (mm)	B (mm)	H (mm)	R' (mm)	A' (mm)
OX126 01 107 X05	2x2"	2x5	2x500	97	194	70	80	194
OX126 01 107 X06	2x3"	2x6	2x600	117	234	70	100	234
OX126 01 107 X08	2x4"	2x8	2x800	147	294	75	125	294
OX126 01 107 X12	2x5"	2x12	2x1200	175	350	85	155	350
OX126 01 107 X20	2x6"	2x20	2x2000	192	380	85	175	380

