

LINEER DİK DÖRTGEN SARKIT ARMATÜRLER

Teknik Özellikler	
Gövde Materyali	Elektrostatik toz boyalı alüminyum ekstrüzyon gövde
Optik Kapak	Sararma ve renk değiştirme yapmayan, yüksek ışık geçirgenliğine ve homojen yayılıma sahip, Opal PC kapak
Renk Seçenekleri	2.700K - 3.000K - 4.000K - 6.500K
Led Çip	Osram
Ömür	50.000 Saat
Sürücü	Tridonic
Profil Ölçüsü	Genişlik 50 mm / Yükseklik 80 mm
Seçenekler	Dalı ve koridor fonksiyon uygulaması acil durum aydınlatma ünitesi uygulaması farklı RAL kodlarında elektrostatik toz boya uygulaması
Garanti Süresi	2 Yıl



Ürün Kodu	Ölçüler	Güç	Işık Akısı
OD-DRLNR-360	30 x 60 cm	58 W	8000 lm
OD-DRLNR-390	30 x 90 cm	77 W	10750 lm
OD-DRLNR-3120	30 x 120 cm	95 W	13500 lm
OD-DRLNR-6100	60 x 100 cm	105 W	14250 lm
OD-DRLNR-6120	60 x 120 cm	115 W	16000 lm
OD-DRLNR-6180	60 x 180 cm	155 W	21500 lm
OD-DRLNR-6120	80 x 120 cm	130 W	18000 lm
OD-DRLNR-8160	80 x 160 cm	155 W	21500 lm
OD-DRLNR-8240	80 x 120 cm	205 W	28700 lm
OD-DRLNR-10150	100 x 150 cm	160 W	22500 lm
OD-DRLNR-10200	100 x 200 cm	195 W	27000 lm

