

Dekaled Backlight Panel Serisi

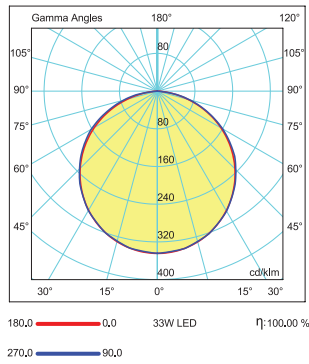
Dekaled Backlight Panel Series



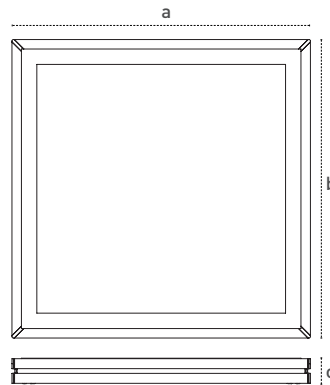
Gövde Body	Elektrostatik toz boya kaplı metal Electrostatic powder coated metal	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
LED	SMD mid power	Renk sel ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>80	IP Koruma IP Protection	IP40
Optik Kapak Diffuser	UV ışınlarına dayanımlı , sararmayan yüksek ışık geçirgenliğine sahip PMMA High transmission PMMA opal cover with UV protection, non-yellowing throughout lifetime of the luminaire	Güç Faktörü Power Fac. (cos φ)	>0.95	RAL Kodu RAL Code	9016
Sürücü Driver	Pelsan marka yüksek verimli Pelsan high efficiency driver	Opsiyonlar Options	DALI ve koridor fonksiyon uygulaması. 1-10V Dim uygulaması. 3 saate kadar acil durum aydınlatma ünitesi uygulaması. İstenilen renk sıcaklığında (CCT) LED uygulaması. Farklı RAL kodlarında elektrostatik toz boya seçeneği. DALI and corridor function applications. 1-10V Dimming application. Emergency lighting unit application up to 3 hours. Production according to desired correlated colour temperature (CCT). Different RAL code electrostatic power coating.		

Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi

Light Distribution Curve



Teknik Çizim Technical Drawing



Kullanım Alanları

Fields of Application



Bakınız sayfa 204 See page 204

Armatürlere ait büyüklükler Product Details

Ürün Kodu Code No	Güç Power (W)	Işık Akısı Luminous Flux (lm)	Renk Sıcaklığı Colour Temp. (K)	Etkinlik Faktörü Luminous Effic. (lm/W)	Boyutlar Dimensions (mm) a b c	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
5615 3191	12	700	4000-6500	88	330x330x53	4	0,037	5
5615 3171	17	1530	4000-6500	90	330x630x53	4	0,105	10
5615 3111	33	3000	4000-6500	91	630x630x53	5	0,151	20
5615 3131	42	3900	4000-6500	93	630x630x53	5	0,151	20
5615 3141	33	3000	4000-6500	91	3330x1100x53	4	0,150	20
5615 3151	42	3900	4000-6500	93	3330x1100x53	4	0,150	20