

PLR0610363991

LED-Pendel-Ringleuchte Ø600mm, weiss

Produktbild



Technische Daten

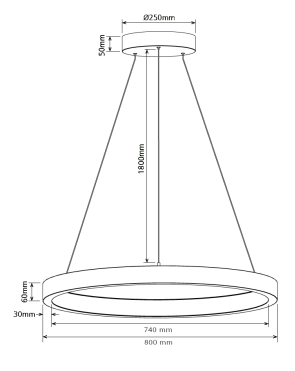
Montageart	Pendel	Lebensdauer	50.000 Std.
Gehäusefarbe	weiß RAL 9016		(L80/B10)
Gehäusematerial	Aluminium	Lichtverteilung	direkt/indirekt
Schutzart	IP20	Lichtfarbe	3.000K, 4.000K
Schutzklasse	1	Farbwiedergabe-	Ra >80
Schlagfestigkeit	IK03	index	
Anschlussleistung	36W	Lichtstrom	4.100lm
Elektrische	DALI dimmbar	Lichtausbeute	114lm/W
Ausführung		Durchmesser Ø	600 mm
Betriebsspannung	230V ~ 50Hz	Gewicht	3.5 kg

ϵ

Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Pendelleuchte Ø600mm Das markante Licht dieser Pendelleuchten in filigraner Linienführung und klarer geometrischer Form ist die attraktive Alternative zu Leuchten mit flächigem Licht. Mit ihrem Licht verleiht diese Leuchte der Gestaltung von Innenräumen und Flächen eine neue Leichtigkeit. LED-Module im Aluminiumprofil bilden diese ringförmigen Lichtquelle. Ein opaler Diffusor aus Polycarbonat (PC) sorgt für eine gleichmäßige freistrahlende Lichtverteilung. Als Einzel- und Gruppenleuchte ist sie eine kreative Lichtdesign-Lösung für die Innenraumgestaltung. Gehäuse aus Aluminium, Farbe schwarz oder weiß, Opale Abdeckung aus PC, Lichtverteilung direkt/indirekt, DALI dimmbar Serie: PLR Gehäusefarbe: weiß, RAL 9016 Abmessungen: (ØxH) 600x60mm Montageart: Seilpendel (Länge bis 1.800 mm) Deckenbaldachin: ja, Farbe weiß, RAL 9016, Ø 250x50 mm Leuchtmittel: LED Modul Farbtemperatur: 3000K und 4000K, einstellbar Farbwiedergabeindex: CRI > 80 Lebensdauer: 50.000 Std. (L80/B10) @Ta=25° C Lichtstrom: 4.100 lm Systemleistung: 36 W Systemeffizienz: 114 lm/W Abstrahlwinkel: 100° direkt / 100° indirekt Betriebsspannung: 230V / 50Hz Betriebsgerät: DALI dimmbar Schutzklasse: I Schutzart: IP20 Schlagfestigkeit: IK03 Normen: CE Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PLR0610363991 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0

Maßskizze



Lichtverteilungskurve

