PLR1210803991

LED-Pendel-Ringleuchte Ø1200mm, weiss



Produktbild





Technische Daten

Montageart Pendel
Gehäusefarbe weiß RAL 9016
Gehäusematerial Aluminium
Schutzart IP20
Schutzklasse I
Schlagfestigkeit IK03

Anschlussleistung 80W

Elektrische DALI dimmbar

Ausführung

Betriebsspannung 230V ~ 50Hz

Lebensdauer 50.000 Std. (L80/B10)

Lichtverteilung direkt/indirekt
Lichtfarbe 3.000K, 4.000K
Farbwiedergabe- Ra >80

index

IIIuex Lichts

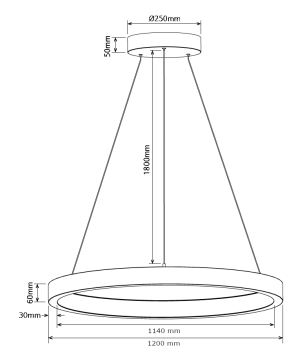
 Lichtstrom
 9.200lm

 Lichtausbeute
 115lm/W

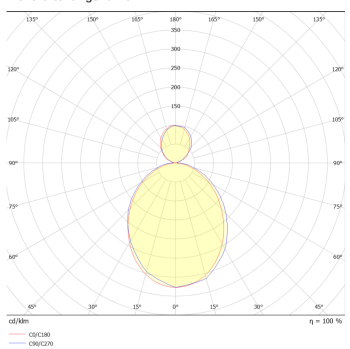
 Durchmesser Ø
 1200 mm

 Gewicht
 5.7 kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Pendelleuchte Ø1200mm 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) 1200x60mm 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: 9.200 lm Systemleistung: 80 W Systemeffizienz: 115 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: PLR1210803991 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0