

PLR1211203992

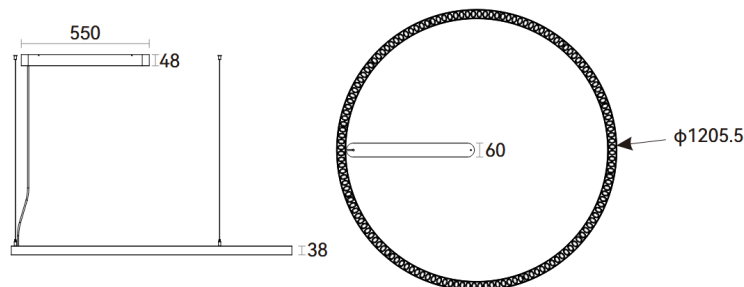
LED-Pendel-Ringleuchte Ø1205mm, weiß

emsLICHT

Produktbild



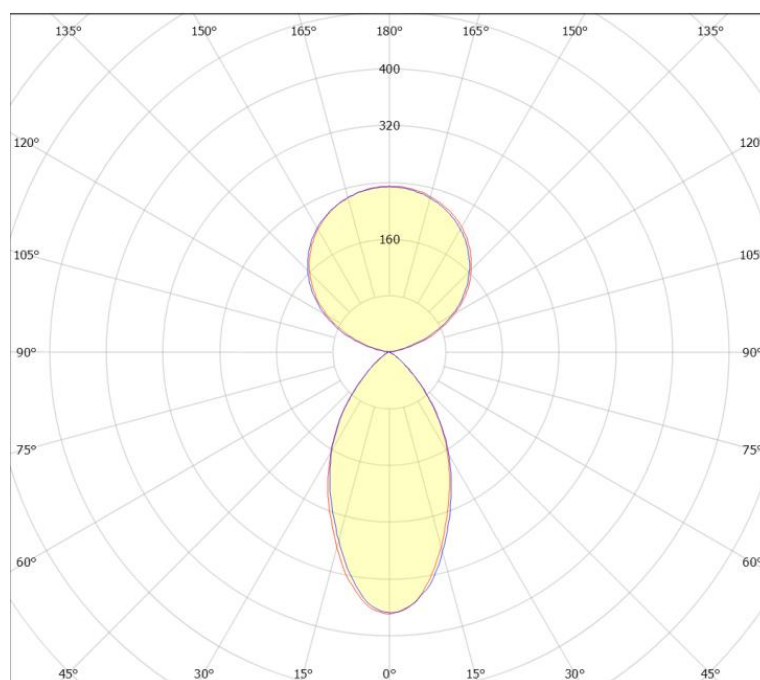
Maßskizze



Technische Daten

Montageart	Pendel
Gehäusefarbe	weiß RAL 9003
Gehäusematerial	Aluminium
Umgebungstemperatur	-20°C bis +45°C
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Anschlussleistung	120W
Elektrische Ausführung	DALI dimmbar
Betriebsspannung	230V ~ 50Hz
Lebensdauer	50.000 Std. (L80/B10)
Lichtverteilung	direkt/indirekt
Optisches System	Linsoptik mit Entblendungsraster
Lichtfarbe	3.000K, 4.000K
Farbtoleranz	SDCM <3
Farbwiedergabeindex	Ra >80
Lichtstrom	18.000lm
Lichtausbeute	150lm/W
UGR Klasse	<16
Durchmesser Ø	1205 mm
Seillänge	1.500mm
Gewicht	5.7 kg

Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Pendel-Ringleuchte Ø1205mm, weiß Durch das extrem schlichte Design und der exzellenten Verarbeitung präsentiert sich dieses Modell mit einer hochwertigen, fein strukturierten Oberfläche. Es stehen drei Durchmesser zur Auswahl: 655 mm, 905 mm und 1205 mm. Die indirekte Lichtverteilung mit einem Abstrahlwinkel von 115° sorgt für eine angenehme Raumausleuchtung. Der direkte Lichtaustritt besticht durch seine Linsoptik mit Entblendungsraster und UGR 16. Optional können Casambi Module für eine Funkvernetzung integriert werden. Serie: PLR Gehäusefarbe: weiß, RAL 9003 Abmessungen: (ØxH) 1205x38mm Montageart: Seilpendel (Länge bis 1.500 mm) Deckenbaldachin: ja, Farbe weiß, RAL 9003, 500x54x40 mm (LxBxH) Leuchtmittel: LED Modul Farbtemperatur: 3000K und 4000K, einstellbar Farbwiedergabeindex: CRI >80 Lebensdauer: 50.000 Std. (L80/B10) @Ta=25° C Lichtstrom: 6.000lm direkt / 12.000lm indirekt Systemleistung: 120 W Systemeffizienz: 150 lm/W Abstrahlwinkel: 60° direkt / 115° indirekt Betriebsspannung: 230V / 50Hz Betriebsgerät: DALI dimmbar Schutzklasse: I Schutzart: IP20 Normen: CE Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PLR1211203992 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0