

TASK 450 round direct / indirect power

suspended

059-0261038P



Projekt / Typ _____

Notizen _____

Anzahl / Datum _____



Allgemein

Decke , Abgehängt _____
 Schwarz , RAL9005 ¹ _____
 IP40 _____
 indirekt 1460 lm _____
 direkt 2710 lm _____
 gesamt 4170 lm _____

LED

3000 K _____
 CRI ≥ 90 _____
 L90 / 50000 h _____
 photobiologische Sicherheit RG 0 - kein Risiko _____
 initial MacAdam ≤ 3 SDCM _____
 R_g: 96 , R_r: 90 , R_{t(1-15)}: 90 _____
 MR 0.61 _____
 MDER 0.56 _____

Optisch

Microprismatic _____
 UGR < 19 _____
 PstLM ≤ 1.0 ² _____
 SVM ≤ 0.4 ² _____

Elektrisch

DALI-2 _____
 38 W _____
 SK1 220-240V _____
 110 lm/W _____
 1 DALI Addr. _____

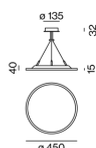
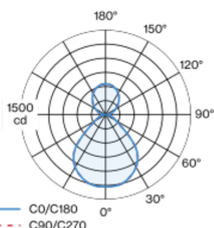
Abmessungen

Seil 1500 mm _____
 Durchmesser 450 mm _____
 Höhe 40 mm _____
 3.6 kg _____

Runder Leuchtenkörper aus Aluminium; extrem flache Bauform (nur 15mm); moderne Formensprache im edlen Design für höchste Ansprüche; Oberfläche Schwarz pulverbeschichtet; Pendelleuchte mit 1500mm Seilabhängung; werkzeuglose Höhenverstellung an der Leuchte; inkl. Einspeiseleitung; direkte Lichtverteilung durch LGP-Body (Light-Guiding-Prism); seitlich eingekoppeltes Licht durch Lasergravur nach unten gelenkt; Lichtlenkung mittels hochreflektierenden Reflektormaterials; Indirektlichtanteil mit eigenen Platinen für erhöhten Lichtstrom und maximale Deckenaufhellung; mikroprismatische PMMA-Abdeckung; absolut homogene Ausleuchtung; gleiche Leuchtdichte bei allen Flächenleuchten mit selber Bestückung; UGR ≤ 19; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 90% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Baldachin mit 2 Kabelöffnungen und Steckklemme für Weiterverdrahtung; Schutzart IP40; SK1 220-240V; photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471 Risikogruppe RG 0 - kein Risiko; leuchteninterne Verdrahtung halogenfrei; inkl. DALI-2 Konverter; schallabsorbierendes Zubehör erhältlich; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung

Produktskizze



¹ RAL Code

² Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

Montageanleitung



Beleuchtungsrechner

