

MINO 100 high lumen

suspended

056-42M4617G



| |
|----------------|
| Projekt / Typ |
| Notizen |
| Anzahl / Datum |



| | | | | |
|----------|--------|---------------|---------------|--------|
| 220-240V | X-PERT | UGR ≤ 19 | CRI ≥ 80 | X-PERT |
|----------|--------|---------------|---------------|--------|

Allgemein

| |
|-----------------------------|
| Decke , Abgehängt |
| Weiß , RAL9010 ¹ |
| 2710 lm/m |
| IP20 |
| 3170 lm |

LED

| |
|--|
| 4000 K |
| CRI ≥ 80 |
| L90 / 50000 h |
| photobiologische Sicherheit RG 0 - kein Risiko |
| initial MacAdam ≤ 3 SDCM |
| MR 0.72 |
| MDER 0.66 |

Optisch

| |
|----------------|
| Microprismatic |
| microprismatic |
| UGR < 19 |

Elektrisch

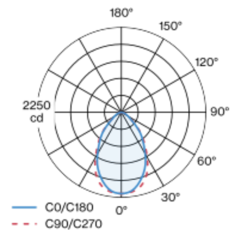
| |
|---------------|
| nicht dimmbar |
| 27.5 W |
| SK1 220-240V |
| 115 lm/W |
| 23 W/m |

Abmessungen

| |
|----------------|
| Kabel 1500 mm |
| length 1188 mm |
| width 102 mm |
| Höhe 82 mm |
| 4.6 kg |

Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil; lichtdicht abschließende Enddeckel aus Aluminium; keine sichtbaren Schrauben; kantige Ausführung; Oberfläche Weiß pulverbeschichtet; Pendelleuchte mit 1500mm Seilabhängung; werkzeuglose Höhenverstellung an der Leuchte; Befestigung an der Leuchte mittels Federclips; frei positionierbar; inkl. transparenter Einspeiseleitung; Leuchtenprofil (Enddeckel werkseitig vormontiert) für Montage vorab lieferbar; restliche Leuchtenkomponenten werkzeuglos montierbar; LED Lichteinsatz bestehend aus hochreflektierend lackiertem Aluminium für verbessertes Thermomanagement; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80 ; min. 90% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; mikrop Prismatische PMMA-Abdeckung inkl. Diffusorfolie zur Reduktion der Leuchtdichte bei homogener Ausleuchtung; UGR ≤ 19 ; Schutzart IP20; SK1 220-240V; photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471 Risikogruppe RG 0 - kein Risiko; leuchteninterne Verdrahtung halogenfrei; inkl. Konverter, nicht dimmbar; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze



¹ RAL Code

Montageanleitung



Beleuchtungsrechner

