

LENO microprismatic

suspended system

051-8214537G 051-8930128



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



Allgemein

| |
|--------------------------------|
| Decke , Abgehängt |
| Schwarz , RAL9005 ¹ |
| 1900 lm/m |
| IP20 |
| 2320 lm |

LED

| |
|--|
| 3000 K |
| CRI ≥ 80 |
| L90 / 50000 h |
| photobiologische Sicherheit RG 0 - kein Risiko |
| initial MacAdam ≤ 3 SDCM |
| MR 0.54 |
| MDER 0.49 |

Optisch

| |
|--------------------------|
| Microprismatic |
| UGR < 19 |
| PstLM ≤ 1.0 ² |
| SVM ≤ 0.4 ² |

Elektrisch

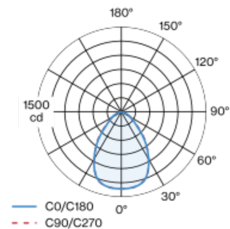
| |
|--------------|
| DALI-2 |
| 191 W |
| SK1 220-240V |
| 121 lm/W |
| 1 DALI Addr. |
| 16 W/m |

Abmessungen

| |
|---------------|
| Seil 1500 mm |
| Länge 1221 mm |
| Breite 89 mm |
| Höhe 28 mm |
| 3 kg |

¹ RAL Code
² Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

Lichtverteilung



Produktskizze



Montageanleitung



Beleuchtungsrechner

