



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



Allgemein

| |
|---|
| Decke / Wand Track |
| Rotierbarkeit 360° |
| Schwarz RAL 9005 ¹ |
| IP20 |
| 2530 lm |
| 2100 lm/m |
| Optischer Einsatz 171 lm/W ² |

LED

| |
|--------------------------|
| 3000 K |
| CRI ≥ 80 |
| L90 / 50000 h |
| initial MacAdam ≤ 3 SDCM |
| MR 0.54 MDER 0.49 |

Optisch

| |
|---|
| opal (lambertsch) |
| PstLM ≤ 1.0 ³ SVM ≤ 0.4 ³ |

Elektrisch

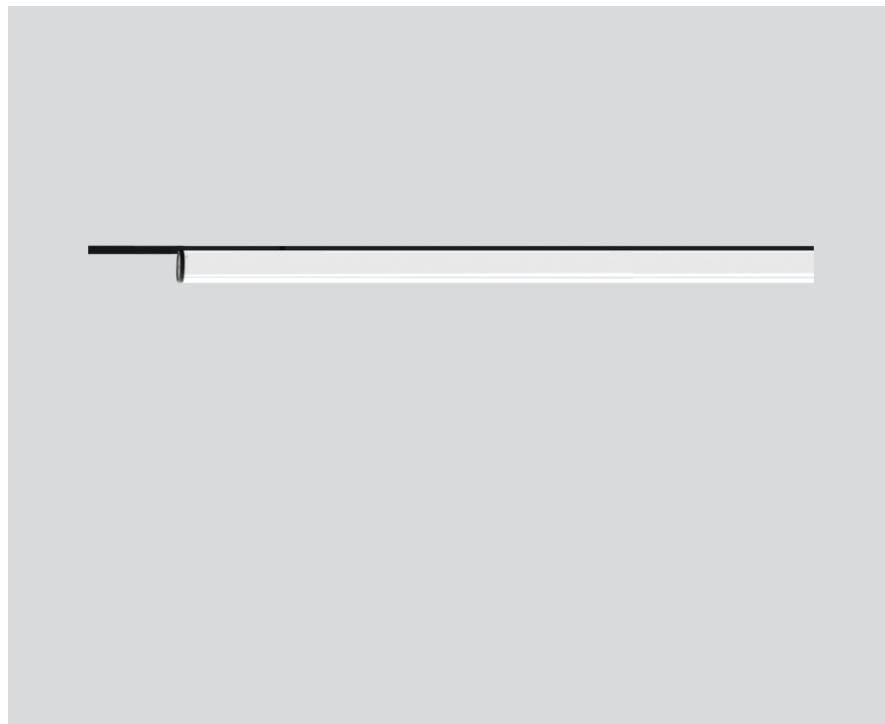
| |
|--------------------------|
| nicht dimmbar |
| SK3 48 V |
| Einsatz 21.2 W |
| Optischer Einsatz 14.8 W |
| 18 W/m |

Abmessungen

| |
|---|
| Länge 1210 mm Breite 33 mm Höhe 33 mm |
| 0.45 kg |

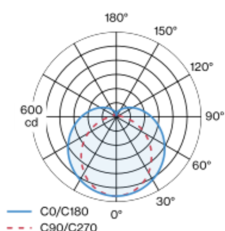
¹ RAL Code ² inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten
³ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

Montage- anleitung



Zylindrischer, dekorativ-grafischer Lichteinsatz aus Aluminium und satiniertem PMMA für homogene Ausleuchtung; Oberfläche Schwarz eloxiert; Lichteinsatz mittels Magnethalter+Verriegelung werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; geeignet für zwei MOVE IT 25 / 45 Profile, sowie für ein MOVE IT 25 / 45 Profil (Axialanordnung); Halterung 360° drehbar; Spannungsversorgung über MOVE IT System Stromschienenprofil; Hot Plug-Schutz; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; mit CSP (Chip-Scale-Packaging) Technologie für höchste Effizienz; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80; min. 90% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP20; SK3; 48 V; nicht dimmbar; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze

