

NOBA 60 suspended 1 lamp

MOVE IT PRO

086-71000367W



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



Allgemein

| |
|---------------------------|
| Decke , Schiene abgehängt |
| Aluminium gebürstet |
| Konverter Verkehrsweiß |
| IP20 |
| 986 lm |

LED

| |
|--|
| 3000 K |
| CRI ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| initial MacAdam ≤ 2 SDCM |
| R _g : 100 , R _f : 91 , R _{f(1-15)} : 88 |
| MR 0.59 |
| MDER 0.53 |

Optisch

| |
|--------------------------|
| Wide Flood |
| Ausstrahlwinkel 67° |
| PstLM ≤ 1.0 ¹ |
| SVM ≤ 0.4 ¹ |

Elektrisch

| |
|--------------|
| DALI-2 |
| 10.9 W |
| SK2 220-240V |
| 90 lm/W |
| 1 DALI Addr. |

Abmessungen

| |
|-------------------|
| Länge 60 mm |
| Breite 60 mm |
| Höhe 60 mm |
| 402 (adapter) mm |
| Abhängung 2000 mm |

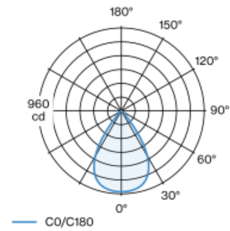
¹ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

Beleuchtungsrechner



Dekorativer Pendelleuchten-Lichteinsatz aus Aluminium; 1-flammig; Oberfläche Aluminium gebürstet lackiert; Lichteinsatz, inkl. High Power Adapter + Konverter, werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; Spannungsversorgung über MOVE IT PRO System Stromschienenprofil; abgependelt mit 2000mm Pendelabhängung, inkl. Einspeiseleitung (schwarz), beliebig kürzbar; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; hochwertige plan-konvexe Glaslinse; Ausstrahlwinkel 67°; keine Bildung von Mehrfachschatten; Schutzart IP20; SK2 220-240V; DALI-2 Steuerung; flimmerfreier Sehkomfort durch analoge Stromstärkenregelung (Minimalwert 1%); Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



wide flood 67°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 937 | 1.31 |
| 2 | 234 | 2.63 |
| 3 | 104 | 3.94 |
| 4 | 59 | 5.26 |
| 5 | 37 | 6.57 |

Produktskizze

