

NOBA 40 suspended

MOVE IT 10

030-6900433



Projekt / Typ _____

Notizen _____

Anzahl / Datum _____



Dekorativer Pendelleuchten-Lichteinsatz aus Aluminium; Oberfläche gebürstetes Messing lackiert; Lichteinsatz mittels Clipverschluss werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; Spannungsversorgung über MOVE IT System Stromschienenprofil; Hot Plug-Schutz; abgependelt mit 1500mm Pendelabhngung, inkl. Einspeiseleitung (schwarz), beliebig kürzbar; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Khlkrpergeometrie; Lichtfarbe 2700 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 69°; keine Bildung von Mehrfachschatten; Schutzart IP20; SK3; 48 V; DALI-2 Steuerung; flimmerfreier Sehkomfort durch analoge Stromstrkenregelung (Minimalwert 1%); Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;



Allgemein

Decke | Schiene abgehängt
gebrstetes Messing
IP20
382 lm
Optischer Einsatz 121 lm/W ¹

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
initial MacAdam ≤ 2 SDCM
R_g: 99 | R_f: 91 | R_{f(15)}: 89
MR 0.53 | MDER 0.48

Optisch

wide flood | Ausstrahlwinkel 69°
PstLM ≤ 1.0 ² | SVM ≤ 0.4 ²

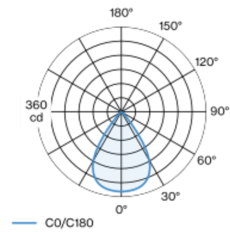
Elektrisch

DALI-2 | 1 DALI Addr.
SK3 | 48 V
Einsatz 3.5 W
Optischer Einsatz 3.2 W

Abmessungen

Durchmesser 40 mm | Höhe 40 mm
0.26 kg
1500 mm

Lichtverteilung



wide flood 69°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	338	1.37
2	84	2.74
3	38	4.12
4	21	5.49
5	14	6.86

Produktskizze



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

Montageanleitung



Beleuchtungsrechner

