

TILA 22 adjustable

MOVE IT 10

030-6530535S



Projekt / Typ _____

Notizen _____

Anzahl / Datum _____



Allgemein

Decke / Wand , Track _____

schwenkbar max. 135° _____

Rotierbarkeit 365° _____

gun metal _____

IP20 _____

313 lm _____

LED

3000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

initial MacAdam ≤ 3 SDCM _____

R_g: 100 , R_f: 91 , R_{f(1-5)}: 88 _____

MR 0.59 _____

MDER 0.53 _____

Optisch

spot _____

Ausstrahlwinkel 15° _____

PstLM ≤ 1.0 ¹ _____

SVM ≤ 0.4 ¹ _____

Dekorativer Strahler-Einsatz aus Aluminium; Oberfläche gun metal eloxiert; 365° dreh- und 135° schwenkbar; Lichteinsatz mittels Clipverschluss werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; Spannungsversorgung über MOVE IT System Stromschienenprofil; Hot Plug-Schutz; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; gute Entblendung durch zurückversetzte Lichtpunktebene; hochwertiger Reflektor; präzise Abstrahlcharakteristik mit 15° Ausstrahlwinkel; keine Bildung von Mehrfachschatten; optischer Aufsatz ist als Zubehör erhältlich; Zubehör wird separat angeführt; Schutzart IP20; SK3; DALI-2 Steuerung; flimmerfreier Sehkomfort durch analoge Stromstärkenregelung (Minimalwert 1%); Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Elektrisch

DALI-2 _____

5.7 W _____

SK3 _____

55 lm/W² _____

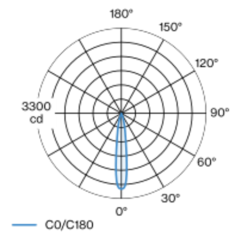
1 DALI Addr. _____

Abmessungen

Durchmesser 22 mm _____

Höhe 100 mm _____

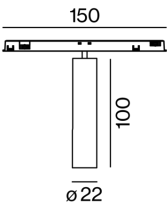
Lichtverteilung



spot 15°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2920	0.27
2	730	0.54
3	320	0.81
4	180	1.08
5	120	1.35

Produktskizze



¹ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

² inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten und der Effizienz des Betriebsgeräts