

TILA 22 suspended

MOVE IT 10

030-6640534S



Projekt / Typ _____

Notizen _____

Anzahl / Datum _____



Allgemein

Decke , Schiene abgehängt _____

Chrom _____

IP20 _____

313 lm _____

LED

3000 K _____

CRI \geq 90 _____

L80 / 50000 h _____

initial MacAdam \leq 3 SDCM _____

R_g: 100 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 88 _____

MR 0.59 _____

MDER 0.53 _____

Optisch

spot _____

Ausstrahlwinkel 15° _____

PstLM \leq 1.0 ¹ _____

SVM \leq 0.4 ¹ _____

Elektrisch

DALI-2 _____

48 V _____

Einsatz 5.7 W _____

SK3 _____

Einsatz 55 lm/W² _____

1 DALI Addr. _____

Abmessungen

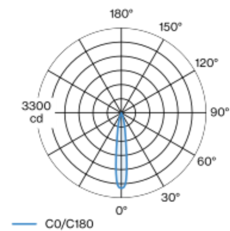
Durchmesser 22 mm _____

Höhe 300 mm _____

1500 mm _____

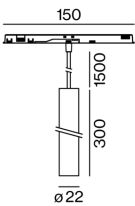
Dekorativer Pendelleuchten-Lichteinsatz aus Aluminium; Oberfläche chrom poliert; Lichteinsatz mittels Clipverschluss werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; Spannungsversorgung über MOVE IT System Stromschienenprofil; Hot Plug-Schutz; abgependelt mit 1500mm Pendelabhngung, inkl. Einspeiseleitung (schwarz), beliebig kürzbar; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Khlkrpergeometrie; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 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 Sehkombfort durch analoge Stromstrkenregelung (Minimalwert 1%); Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



spot 15°		
h (m)	EO° (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 Betriebsgerts

Beleuchtungsrechner

