

# TILA 22 adjustable

MOVE IT 10

030-6530633S



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke / Wand | Track  
schwenkbar max. 135°  
Rotierbarkeit 365°  
Messing gebürstet  
IP20  
341 lm  
Optischer Einsatz 67 lm/W<sup>1</sup>

## LED

4000 K  
CRI ≥ 90  
L80 / 50000 h  
initial MacAdam ≤ 3 SDCM  
R<sub>g</sub>: 97 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>t(15)</sub>: 89  
MR 0.81 | MDER 0.74

## Optisch

spot | Ausstrahlwinkel 15°  
PstLM ≤ 1.0<sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4<sup>2</sup>

## Elektrisch

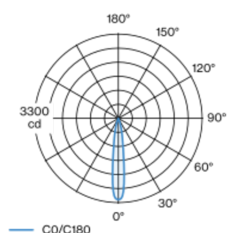
DALI-2 | 1 DALI Addr.  
SK3 | 48 V  
Einsatz 5.7 W  
Optischer Einsatz 5.1 W

## Abmessungen

Durchmesser 22 mm | Höhe 100 mm

Dekorativer Strahler-Einsatz aus Aluminium; Oberfläche Messing gebürstet lackiert; 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 4000 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; 48 V; DALI-2 Steuerung; flimmerfreier Sehkomfort durch analoge Stromstärkenregelung (Minimalwert 1%); Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

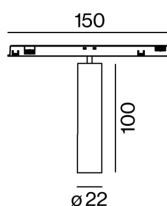
## Lichtverteilung



spot 15°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3190	0.27
2	800	0.54
3	350	0.81
4	200	1.08
5	130	1.35

## Produktskizze



<sup>1</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)