

# TILA 16 suspended

MOVE IT 10

030-6600637F

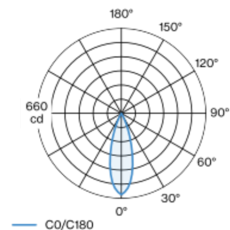


Projekt / Typ	
Notizen	
Anzahl / Datum	



Dekorativer Pendelleuchten-Lichteinsatz aus Aluminium; Oberfläche Verkehrsweiß pulverbeschichtet; Lichteinsatz mittels Clipverschluss werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; Spannungsversorgung über MOVE IT System Stromschienenprofil; Hot Plug-Schutz; abgependelt mit 1500mm Pendelabhängung, inkl. Einspeiseleitung (schwarz), beliebig kürzbar; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; gute Entblendung durch zurückversetzte Lichtpunktebene; hochwertiger Reflektor; präzise Abstrahlcharakteristik mit 31° Ausstrahlwinkel; keine Bildung von Mehrfachschatten; Schutzart IP20; SK3; DALI-2 Steuerung; flimmerfreier Sehkomfort durch analoge Stromstärkenregelung (Minimalwert 1%); Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

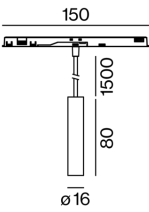
## Lichtverteilung



flood 31°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	631	0.56
2	158	1.12
3	70	1.67
4	39	2.23
5	25	2.79

## Produktskizze



## Allgemein

Decke , Schiene abgehängt
Verkehrsweiß , RAL9016 <sup>1</sup>
IP20
190 lm

## LED

4000 K
CRI $\geq 90$
L85 / 50000 h
initial MacAdam $\leq 3$ SDCM
R <sub>g</sub> : 94 , R <sub>f</sub> : 87 , R <sub>(1-15)</sub> : 90
MR 0.86
MDER 0.78

## Optisch

Flood
Ausstrahlwinkel 31°

## Elektrisch

DALI-2
3.3 W
SK3
58 lm/W
1 DALI Addr.

## Abmessungen

Durchmesser 16 mm
Höhe 80 mm
1500 mm

<sup>1</sup> RAL Code

## Montageanleitung



## Beleuchtungsrechner

