

# TULA nano suspended

MOVE IT 25

050-171151XF



Projekt / Typ \_\_\_\_\_

Notizen \_\_\_\_\_

Anzahl / Datum \_\_\_\_\_



## Allgemein

Decke , Schiene abgehängt \_\_\_\_\_

Spezialfarben \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

707 lm \_\_\_\_\_

## LED

3000 K \_\_\_\_\_

CRI ≥ 90 \_\_\_\_\_

initial MacAdam ≤ 3 SDCM \_\_\_\_\_

## Optisch

flood \_\_\_\_\_

Ausstrahlwinkel 30° \_\_\_\_\_

## Elektrisch

nicht dimmbar \_\_\_\_\_

12.1 W \_\_\_\_\_

SK3 \_\_\_\_\_

58 lm/W \_\_\_\_\_

## Abmessungen

Durchmesser 26 mm \_\_\_\_\_

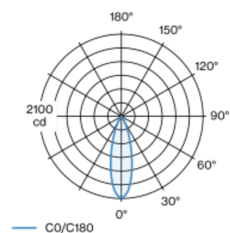
Höhe 500 mm \_\_\_\_\_

0.7 kg \_\_\_\_\_

1500 mm \_\_\_\_\_

Dekorativer Pendelleuchten-Lichteinsatz aus Aluminium; Oberfläche Spezialfarben pulverbeschichtet; Lichteinsatz mittels Magnethalter+Verriegelung 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; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; keine Bildung von Mehrfachschatten; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; gute Entblendung durch zurückversetzte Lichtpunktebene; inkl. hochwertiger Linsenoptik; präzise Abstrahlcharakteristik mit 30° Ausstrahlwinkel; Schutzart IP20; SK3; nicht dimmbar; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



flood 30°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2080	0.53
2	520	1.07
3	230	1.60
4	130	2.13
5	80	2.66

## Produktskizze



## Montageanleitung



## Beleuchtungsrechner

