

TULA nano suspended

MOVE IT 25

050-1711417F



Projekt / Typ _____

Notizen _____

Anzahl / Datum _____



Allgemein

Decke , Schiene abgehängt _____

Weiß , RAL9016 ¹ _____

IP20 _____

667 lm _____

LED

2700 K _____

CRI ≥ 90 _____

initial MacAdam ≤ 3 SDCM _____

R_g: 99 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 89 _____

MR 0.53 _____

MDER 0.48 _____

Optisch

flood _____

Ausstrahlwinkel 30° _____

Elektrisch

nicht dimmbar _____

12.1 W _____

SK3 _____

55 lm/W _____

Abmessungen

Durchmesser 26 mm _____

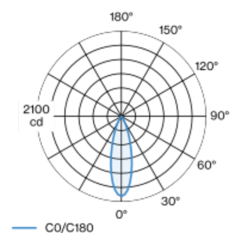
Höhe 500 mm _____

0.7 kg _____

1500 mm _____

¹ RAL Code

Lichtverteilung



flood 30°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1960	0.53
2	490	1.07
3	220	1.60
4	120	2.13
5	80	2.66

Produktskizze



Montageanleitung



Beleuchtungsrechner



[050-1711417F] Bei den technischen Daten handelt es sich um Bemessungswerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Angaben zum Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, jene zur elektrischen Anschlussleistung initial einer Toleranz von +/- 10% und jene zur Farbtemperatur initial +/- 150 Kelvin. Es wird keine Haftung für Druckfehler übernommen. Es gelten die AGB der XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

14.05.2024

TULA nano suspended

MOVE IT 25
050-1711417F



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Montagezubehör

RING TRACK MOUNTED

FARBE	Ø (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Verkehrsweiß	50	050-051017
Tiefschwarz	50	050-051018



RING CEILING MOUNTED

FARBE	Ø (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Verkehrsweiß	50	050-0510217
Tiefschwarz	50	050-0510218

