

TULA micro suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-1815414F



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Suspendu

chrome

IP20

1040 lm

insert optique 87 lm/W¹

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 96 , R_r: 90 , R_{t(1-15)}: 88

MR 0.55

MDER 0.5

Optique

flood

angle de faisceau 44°

PstLM ≤ 1.0²

SVM ≤ 0.4²

Electrique

non DIM

48 V

luminaire 14.1 W

insert optique 12.0 W

CP3

Physique

diamètre 47 mm

hauteur 500 mm

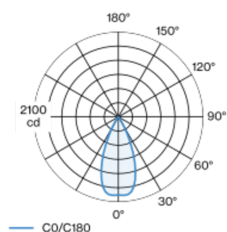
0.7 kg

2000 mm avec crochet

¹ y compris la prise en compte des pertes optiques.

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

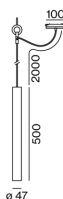
Répartition de la lumière



flood 44°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	1930	0.82
2	480	1.64
3	210	2.45
4	120	3.27
5	80	4.09

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[050-1815414F] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

03.05.2025