

TULA nano suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-1711414M



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Rail Suspendu

chrome

IP20

691 lm

insert optique 76 lm/W¹

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 99 , R_r: 91 , R_{t(1-15)}: 89

MR 0.53

MDER 0.48

Optique

medium

angle de faisceau 24°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM

48 V

luminaire 12.1 W

insert optique 9.1 W

CP3

Physique

diamètre 26 mm

hauteur 500 mm

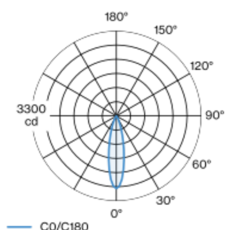
0.35 kg

1500 mm

¹ y compris la prise en compte des pertes optiques.

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

Répartition de la lumière



medium 24°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2820	0.43
2	700	0.85
3	310	1.28
4	180	1.71
5	110	2.13

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

