

TULA nano suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-1711518M



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Rail Suspendu

noir | RAL 9005¹

IP20

732 lm

insert optique 81 lm/W²

LED

3000 K

CRI ≥ 90

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 100 | R_f: 91 | R_{1-15}: 89

MR 0.59 | MDER 0.53

Optique

medium | angle de faisceau 24°

P_{stLM} ≤ 1.0³ | SVM ≤ 0.4³

Electrique

non DIM

CP3 | 48 V

luminaire 12.1 W

insert optique 9.1 W

Physique

diamètre 26 mm | hauteur 500 mm

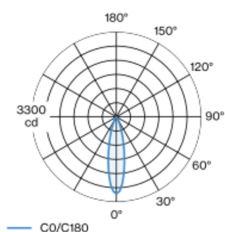
0.35 kg

1500 mm

¹ Code RAL² y compris la prise en compte des pertes optiques.

³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière



medium 24°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2990	0.43
2	750	0.85
3	330	1.28
4	190	1.71
5	120	2.13

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



TULA nano suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-1711518M



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Accessoires de montage

RING TRACK MOUNTED

COULEUR	Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
blanc signalisation	50	050-0510117
noir profond	50	050-0510118



RING CEILING MOUNTED

COULEUR	Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
blanc signalisation	50	050-0510217
noir profond	50	050-0510218



Accessoires optiques

OVAL LENS

Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
42	007-1965880



SOFT LENS

Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
42	007-1965980



WALLWASHER LENS

Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
42	007-1965780

