

TULA nano suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45

050-081151XM



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Suspendu

couleurs spéciales

IP20

732 lm

insert optique 81 lm/W ¹

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_{st}LM ≤ 1.0 ² | SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM

CP3 | 48 V

luminaire 12.1 W

insert optique 9.1 W

Physique

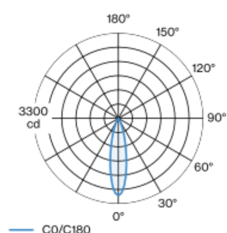
diamètre 26 mm | hauteur 300 mm

2000 mm avec crochet

¹ y compris la prise en compte des pertes optiques.

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

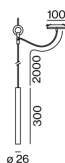
Répartition de la lumière



medium 24°

| h (m) | E0° (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

050-081151XM



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 |

