

TULA nano suspended

canopy surface

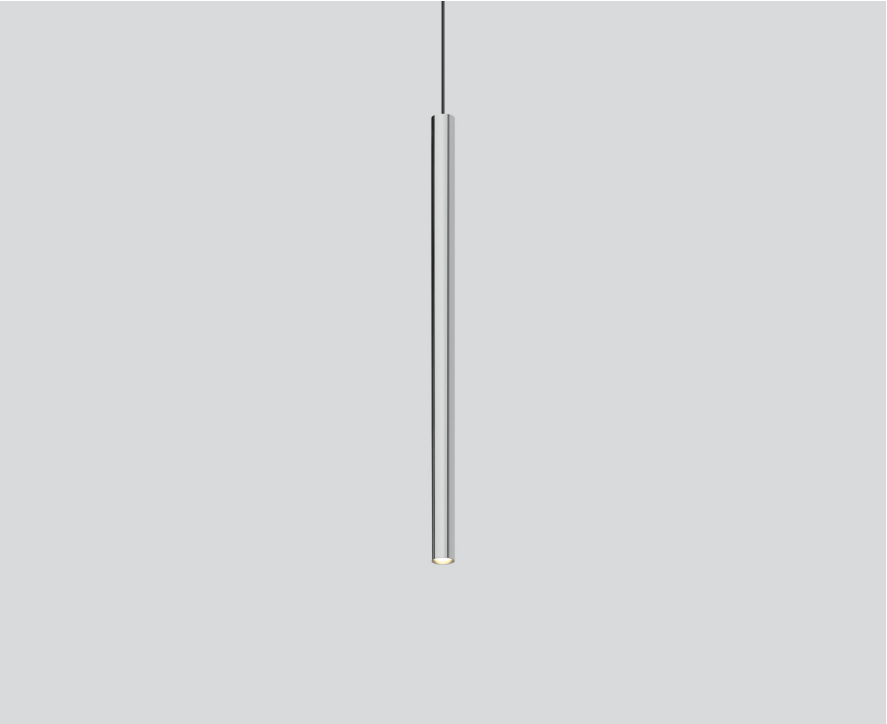
049-5710414M 005-2602118



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Suspendu

chrome

cache-piton noir profond

IP20

790 lm

luminaire 89 lm/W ¹

LED

2700 K

CRI ≥ 90

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 97 | R_f: 91 | R_{f(1-15)}: 87

MR 0.52 | MDER 0.47

Optique

medium | angle de faisceau 25°

Electrique

non DIM

CP2 | 220-240 V

système 11.8 W | luminaire 8.9 W

18 Vf | 500 mA

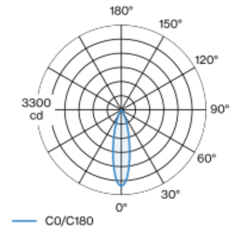
Physique

diamètre 26 mm | hauteur 500 mm

0.41 kg

¹ y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

Répartition de la lumière



medium 25°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 2970 | 0.44 |
| 2 | 740 | 0.89 |
| 3 | 330 | 1.33 |
| 4 | 190 | 1.77 |
| 5 | 120 | 2.22 |

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

