

# TULA nano suspended

canopy surface

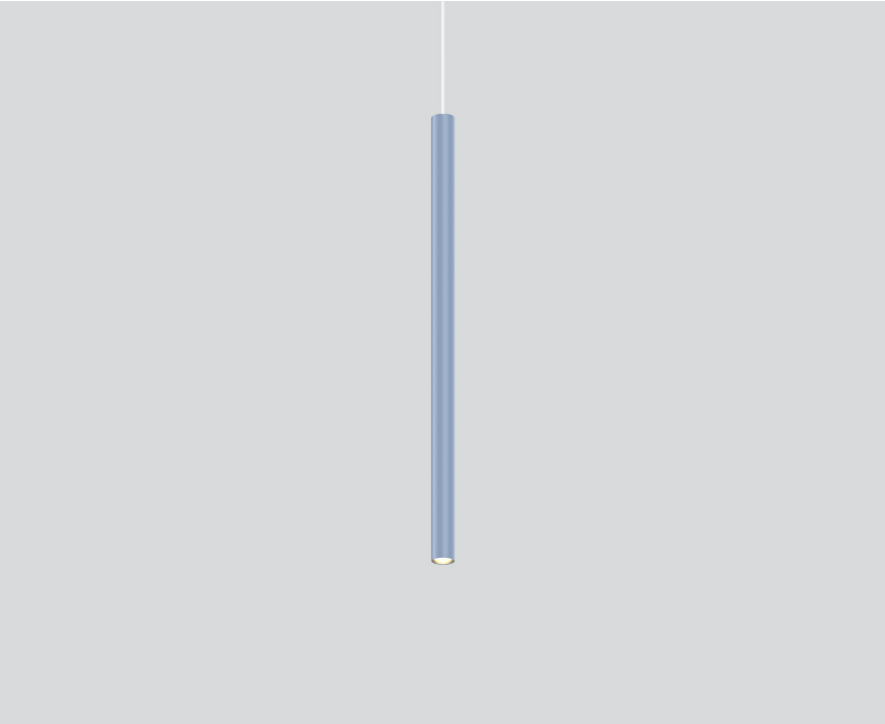
049-571041XF 005-2602117



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond | Suspendu

couleurs spéciales

cache-piton blanc signalisation

IP20

762 lm

luminaire 86 lm/W <sup>1</sup>

## LED

2700 K

CRI ≥ 90

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 97 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>f(1-15)</sub>: 87

MR 0.52 | MDER 0.47

## Optique

flood | angle de faisceau 30°

## Electrique

non DIM

CP2 | 220-240 V

système 11.8 W | luminaire 8.9 W

18 Vf | 500 mA

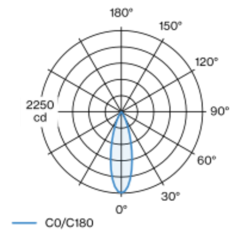
## Physique

diamètre 26 mm | hauteur 500 mm

0.42 kg

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

## Répartition de la lumière



flood 30°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2240	0.53
2	560	1.07
3	250	1.60
4	140	2.13
5	90	2.66

## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

