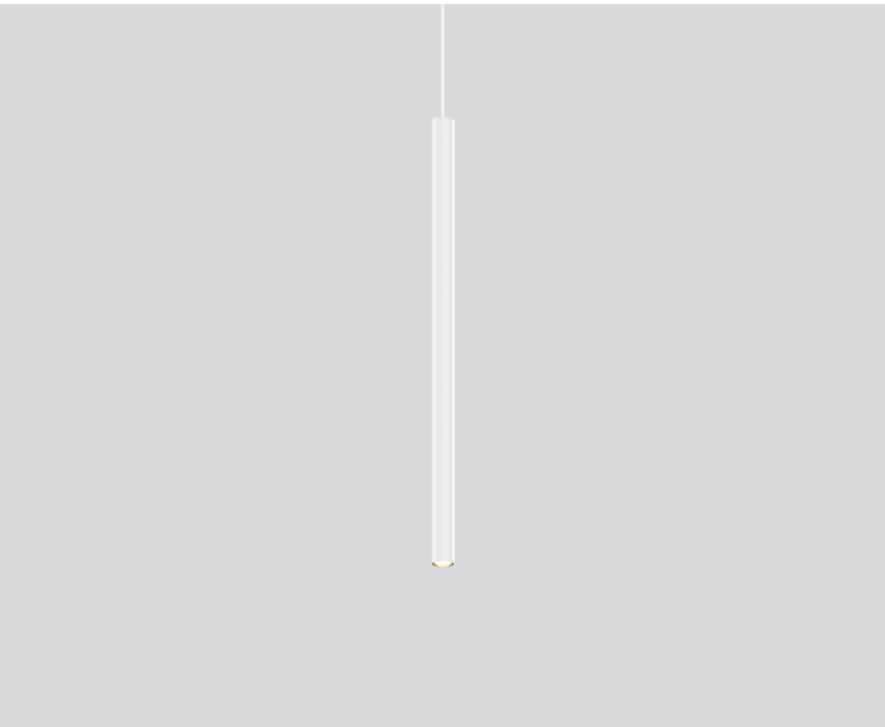




Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général
Plafond , Suspendu
blanc , RAL9016 ¹
cache-piton blanc signalisation
IP20
699 lm

LED
2700 K
CRI ≥ 90
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89
MR 0.53
MDER 0.48

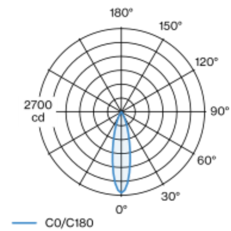
Optique
medium
angle de faisceau 25°
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique
non DIM
système 12.0 W
insert 9.0 W
18 Vf
500 mA
CP2 220-240V
système 58 lm/W³
insert 78 lm/W⁴

Physique
diamètre 26 mm
hauteur 500 mm
0.39 kg

Découpe
diamètre 65 mm
épaisseur min. du plafond 9 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 70 mm

Répartition de la lumière



medium 25°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2620	0.44
2	660	0.89
3	290	1.33
4	160	1.77
5	100	2.22

Dessin de fabrication

