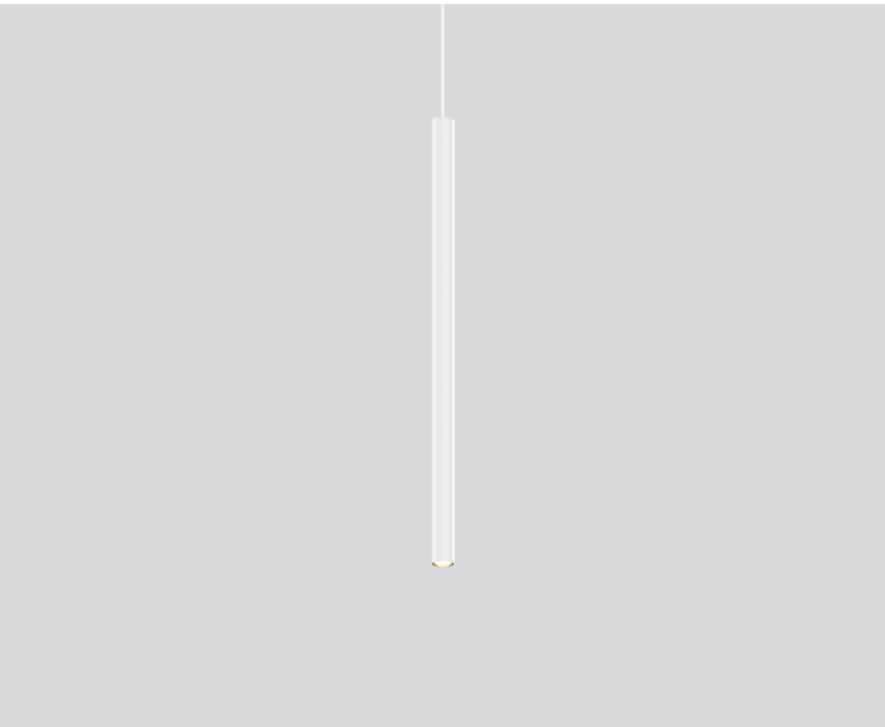




Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



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

LED
3000 K
CRI ≥ 90
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R_g: 100 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 88
MR 0.59
MDER 0.53

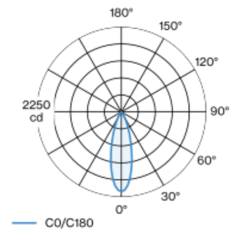
Optique
flood
angle de faisceau 30°
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique
non DIM
système 12.1 W
insert 9.1 W
18 Vf
500 mA
CP2 220-240V
système 59 lm/W³
insert 79 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



flood 30°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2110	0.53
2	530	1.07
3	230	1.60
4	130	2.13
5	80	2.66

Dessin de fabrication

