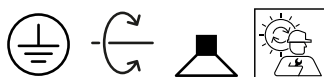
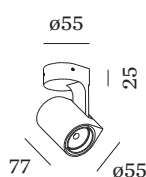


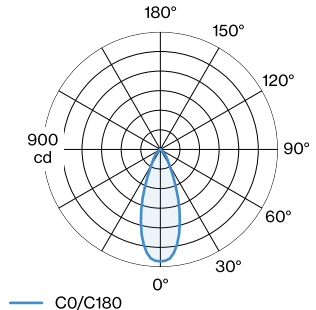
PROJET

MODÈLE
NOTES
QUANTITÉ
DATE


Spot de plafond en saillie en aluminium moulé sous pression ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9011 ; bague intérieure noire ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 3000 K ; ≤ 3 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V ; angle de diffusion 39° ; orientable à 90°; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;


LUMINAIRE

Plafond
Surface inclinaison max 90 °
Noir mat
RAL 9011^a
IP20
Intérieur
445 lm

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE

LED Module

3000 K
CRI ≥ 90
L70 / 55000h
≤ 3 SDCM (initial MacAdam)

Optique

Medium (standard)
angle de faisceau 39°
CIE flux code: 92 99 100 100
100

Électrique

phase-cut dim
220 - 240 V
système 5.9 W
Classe 1
Standard

Physique

diamètre 55 mm
hauteur 77 mm
0.43 kg

datasheet.quicksum.material

Aluminium

^a Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.


DIAGRAMME DE CÔNE

medium (standard) 38°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	857	0.69
2	214	1.39
3	95	2.08
4	54	2.77
5	34	3.47

ACCESOIRES ÉLECTRIQUES
Gradateur
Modèle
pour interrupteur
DIN RAIL

Coloris
Tension
230V

L·L·H (MM)
46·17·5·46

Référence article
90019017

Blanc

230V

17·55·90

90019018