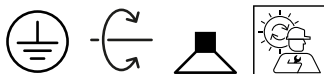
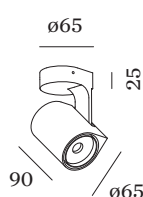


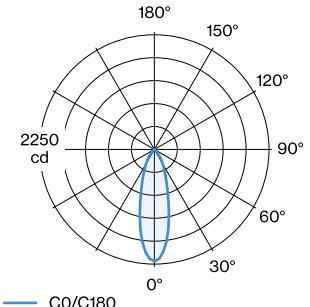
PROJET

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 2700 K ; ≤ 3 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V ; angle de diffusion 32° ; 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
925 lm

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE

LED Module

2700 K
CRI ≥ 90
L70 / 55000h
≤ 3 SDCM (initial MacAdam)
924 lm
78 lm/W ^b

Optique

Medium (standard)
angle de faisceau 32°
CIE flux code: 92 99 100 100
100

Électrique

phase-cut dim
220 - 240 V
système 11.8 W
Classe 1

Physique

diamètre 65 mm
hauteur 90 mm
0.44 kg

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

^b Sans pertes électriques ni optiques


DIAGRAMME DE CÔNE

medium (standard) 30°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|--------------|-----------------|--------------|
| 1 | 2200 | 0.53 |
| 2 | 550 | 1.05 |
| 3 | 240 | 1.58 |
| 4 | 140 | 2.11 |
| 5 | 90 | 2.64 |

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