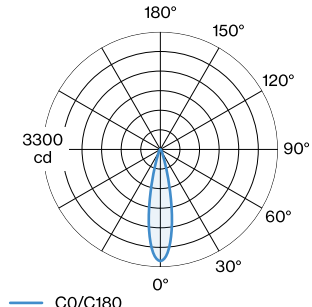



PROJET
MODÈLE
NOTES
QUANTITÉ
DATE


Luminaire mural en saillie en aluminium ; surface en Blanc mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9010 ; émission de lumière vers le haut ou vers le bas ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 3000 K ; ≤ 2 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; driver inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

LUMINAIRE

Mur
Surface
Blanc mat
RAL 9010 ^a
IP20
Intérieur
645 lm

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE

LED Module

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000h
 ≤ 2 SDCM (initial MacAdam)

Optique

Medium (standard)
angle de faisceau 22°
CIE flux code: 93 98 100 100
100

Électrique

phase-cut dim
220 - 240 V
système 8.1 W
Classe 1

Physique

longueur 70 mm
largeur 80 mm
hauteur 100 mm
0.42 kg

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

