



PROJET

MODÈLE

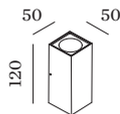
NOTES

QUANTITÉ

DATE



Luminaire mural en saillie carrée en aluminium ; surface en Noir mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9005 ; émission de lumière vers le haut et vers le bas ; angle de diffusion 36° ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V ; driver inclus ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; source lumineuse non remplaçable ;



GÉNÉRAL

Mur
 Surface
 Noir mat
 RAL 9005 ^a
 IP20
 Intérieur
 Indirect 355 lm
 direct 355 lm
 total 710 lm
 CIE flux code: 95 99 100 50
 100

LED

2700 K
 CRI ≥ 90
 L70 / 55000h
 MacAdam initial ≤ 3 SDCM

OPTIQUE

Standard
 angle de faisceau 36°

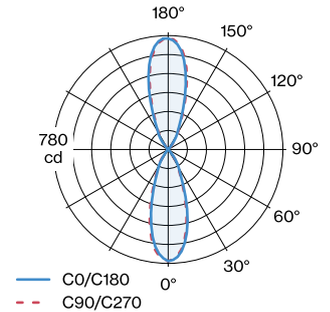
ELECTRIQUE

phase-cut dim
 220 - 240 V
 système 8.6 W
 Classe 1

PHYSIQUE

longueur 50 mm
 largeur 50 mm
 hauteur 120 mm
 0.35 kg

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



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