



PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

DATE



surface en Blanc mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9010 ; distribution de lumière directe/indirecte ; PCB 3-step binning ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; driver inclus ; avec des volets pour un angle de diffusion réglable ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ;

GÉNÉRAL

Mur

Surface

Blanc mat

RAL 9010 ^a

IP20

Intérieur

total 690 lm

CIE flux code: 71 92 98 50 100

LED

3000 K

CRI ≥ 90

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

OPTIQUE

Variable

ELECTRIQUE

phase-cut dim

220 - 240 V

système 11.0 W

Classe 1

PHYSIQUE

diamètre 150 mm

hauteur 160 mm

0.85 kg

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

