



PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

DATE



Downlight de plafond en saillie cylindrique en aluminium moulé sous pression ; surface en Noir mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; couleur de lumière 1800 K - 3000 K colour warm dimming ; CRI ≥ 90 ; angle de diffusion 38° ; indice de protection IP20 ; Classe 3 ; driver inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;

GÉNÉRAL

Plafond _____
 Surface _____
 Noir mat _____
 IP20 _____
 Intérieur _____
 450 lm _____

LED

colour warm dimming _____
 1800 K - 3000 K _____
 CRI ≥ 90 _____
 MacAdam initial ≤ 2 SDCM _____

OPTIQUE

angle de faisceau 38° _____

ELECTRIQUE

sans alimentation électrique _____
 24 V _____
 système 7.0 W _____
 Classe 3 _____

PHYSIQUE

diamètre 70 mm _____
 hauteur 82 mm _____
 0.24 kg _____

