



PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

DATE



Downlight de plafond en saillie carré en aluminium moulé sous pression ; surface en Noir mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9005 ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V ; indice de protection IP65 ; Classe 1 ; réflecteur intérieur individuel et cache intérieur individuel disponibles en option ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;

GÉNÉRAL

Plafond
 Surface
 Noir mat
 RAL 9005 ^a
 IP65
 Extérieur
 CIE flux code: 96 100 100 100

LED

3000 K
 CRI ≥ 90
 MacAdam initial ≤ 3 SDCM

OPTIQUE

Standard
 angle de faisceau 21°

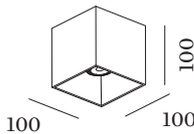
ELECTRIQUE

phase-cut dim
 220 - 240 V
 8.0 W
 Classe 1

PHYSIQUE

longueur 100 mm
 largeur 100 mm
 hauteur 100 mm
 0.67 kg

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



**ACCESSOIRES OPTIQUES****Couvercle intérieur unique**

Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
BOX max. 10W	Noir	62-62-49	911011B1
BOX max. 10W	Texture Gris Foncé	62-62-49	911011D1
BOX max. 10W	Bronze	62-62-49	911011Q1
BOX max. 10W	Blanc	62-62-49	911011W1

Réflecteur Intérieur Unique

Modèle	Coloris	L·L·H (MM)	Référence article
BOX max. 10W	Noir	93.5-93.5-50.5	911211B1
BOX max. 10W	Texture Gris Foncé	93.5-93.5-50.5	911211D1
BOX max. 10W	Bronze	93.5-93.5-50.5	911211Q1
BOX max. 10W	Blanc	93.5-93.5-50.5	911211W1