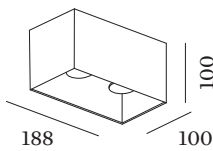



PROJET
MODÈLE
NOTES
QUANTITÉ
DATE


Downlight de plafond en saillie rectangulaire en aluminium moulé sous pression ; surface en Cuivre ; peinture humide ; brossé ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 2700 K ; ≤ 3 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; UGR ≤ 13 ; luminaire d'éclairage de poste de travail adapté au travail sur écran selon DIN EN 12464-1 ; luminance supérieure à $65^\circ \leq 1500$ cd / m² ; double réflecteur intérieur et cache intérieur simple disponibles en option ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;


LUMINAIRE
Plafond
Surface
Cuivre
IP20
Intérieur
1340 lm
LED Module
2700 K
CRI ≥ 90
 ≤ 3 SDCM (initial MacAdam)
1316 lm
82 lm/W ^a
Optique
Medium (standard)
angle de faisceau 21°
CIE flux code: 95 99 100 100
100
Électrique
phase-cut dim
220 - 240 V
système 16.0 W
Classe 1
Physique
longueur 188 mm
largeur 100 mm
hauteur 100 mm
1.08 kg
^a Sans pertes électriques ni optiques


ACCESSOIRES OPTIQUES
Réflecteur Intérieur Double

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
BOX 2.0 max. 10W	Noir		181-93-50	911251B1
BOX 2.0 max. 10W	Doré		181-93-50	911251G1
BOX 2.0 max. 10W	Champagne		181-93-50	911251M1
BOX 2.0 max. 10W	Blanc		181-93-50	911251W1

Couvercle intérieur unique

Modèle	Coloris	Tension	L-L-H (MM)	Référence article
BOX max. 10W	Noir		62-62-49	911011B1
BOX max. 10W	Doré		62-62-49	911011G1
BOX max. 10W	Champagne		62-62-49	911011M1
BOX max. 10W	Blanc		62-62-49	911011W1