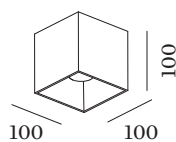



PROJET
MODÈLE
NOTES
QUANTITÉ
DATE


Downlight de plafond en saillie carré en aluminium moulé sous pression ; surface en Bronze ; peinture humide ; brossé ; RAL 7013 ; 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 ; 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 ;


LUMINAIRE

Plafond

Surface

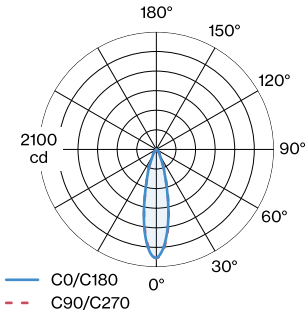
Bronze

 RAL 7013 ^a

IP20

Intérieur

580 lm

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE

LED Module

2700 K

 CRI ≥ 90

L70 / 50000h

 ≤ 3 SDCM (initial MacAdam)

730 lm

 91 lm/W ^b
Optique

Medium (standard)

 angle de faisceau 21°

CIE flux code: 93 99 100 100

100

Électrique

phase-cut dim

220 - 240 V

système 8.1 W

Classe 1

Standard

Physique

longueur 100 mm

largeur 100 mm

hauteur 100 mm

0.74 kg

[datasheet.quicksum.material](#)

Aluminium

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

^b Sans pertes électriques ni optiques


Facteur de maintenance

Temps de fonctionnement [h]	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000
LLMF	0	0	0	0	0
LSF	1	1	1	1	1

MF LMF × RSMF × LLMF × LSF
 MF Facteur de maintenance
 LMF^a Facteur de maintenance du luminaire

RSMFa Facteur de maintenance des parois du local
 LLMF Facteur de maintenance du flux lumineux
 LSF Facteur de survie des lampes

^aSelon "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Les valeurs doivent être déterminées par le planificateur.

ACCESOIRES OPTIQUES
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

Réflecteur Intérieur Unique

Modèle	Coloris	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
BOX max. 10W	Noir		93.5·93.5·50.5	911211B1
BOX max. 10W	Doré		93.5·93.5·50.5	911211G1
BOX max. 10W	Champagne		93.5·93.5·50.5	911211M1
BOX max. 10W	Blanc		93.5·93.5·50.5	911211W1