



PROJET

MODÈLE

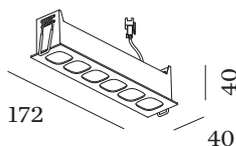
NOTES

QUANTITÉ

DATE



Downlight rectangulaire encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression ; surface en Noir mat ; RAL 9005 ; montage sans outil au moyen de ressorts métalliques ; approprié pour une épaisseur de plafond de 4-25 mm ; profondeur d'encastrement 60 mm ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; couleur de lumière 3000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; angle de diffusion 28° ; indice de protection IP20 ; Classe 3 ; marquage IC ; UGR ≤ 13 ; luminaire d'éclairage de poste de travail adapté au travail sur écran selon DIN EN 12464-1 ; luminance supérieure à 65° ≤ 3000 cd / m² ; driver non inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;



GÉNÉRAL

Plafond _____
 Encastré _____
 Noir mat _____
 RAL 9005 ^a _____
 IP20 _____
 classé IC _____
 Intérieur _____
 905 lm _____
 CIE flux code: 98 100 100 100 _____
 100 _____

LED

3000 K _____
 CRI ≥ 90 _____
 L80 / 50000h _____
 MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

OPTIQUE

Standard _____
 angle de faisceau 28° _____

ELECTRIQUE

sans driver _____
 36 V _____
 insert 11.4 W _____
 Classe 3 _____

PHYSIQUE

longueur 172 mm _____
 largeur 40 mm _____
 hauteur 40 mm _____
 0.15 kg _____
 ressorts métalliques _____

DÉCOUPE

longueur 168 mm _____
 largeur 33 mm _____
 épaisseur min. du plafond 4 mm _____
 épaisseur max. du plafond 25 mm _____
 profondeur de l'encastrement 60 mm _____

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



ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

Driver

Modèle	Tension	L·L·H (MM)	Référence article
15W 350 mA 27-42V coupure de phase dim	27-42V	102-49-29	90223403
14.7W 350mA 26-42V	26-42V	122-41-23	90223504