



PROJET

---

MODÈLE

---

NOTES

---

QUANTITÉ

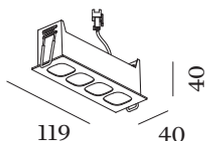
---

DATE

---



Downlight rectangulaire encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression ; surface en Noir mat + Champagne ; RAL 9011 ; 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 2700 K ;  $\leq 3$  SDCM (initial MacAdam) ; CRI  $\geq 90$  ; angle de diffusion 28° ; indice de protection IP20 ; Classe 3 ; marquage IC ; UGR  $\leq 13$  ; driver non inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;



#### LUMINAIRE

Plafond  
 Encastré  
 Noir mat + Champagne  
 RAL 9011 <sup>a</sup>  
 IP20  
 classé IC  
 Intérieur  
 640 lm

#### LED Module

2700 K  
 CRI  $\geq 90$   
 L80 / 50000h  
 $\leq 3$  SDCM (initial MacAdam)

#### Optique

Medium (standard)  
 angle de faisceau 28°  
 CIE flux code: 98 100 100 100 100

#### Électrique

sans driver  
 24 V  
 Classe 3  
 Standard

#### Physique

longueur 119 mm  
 largeur 40 mm  
 hauteur 40 mm  
 0.1 kg  
 ressorts métalliques

#### Découpe

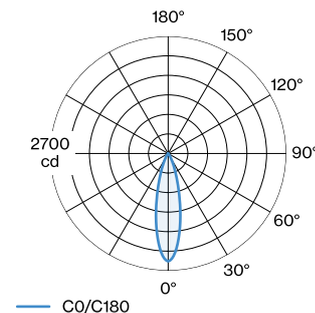
longueur 116 mm  
 largeur 33 mm  
 épaisseur min. du plafond 4 mm  
 épaisseur max. du plafond 25 mm  
 profondeur de l'encastrement 60 mm

#### datasheet.quicksum.material

Aluminium

<sup>a</sup> Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.

#### DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE





### DIAGRAMME DE CÔNE

medium (standard) 25°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2480	0.45
2	620	0.90
3	280	1.35
4	160	1.81
5	100	2.26

### ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

#### Driver

#### Modèle

10W | 350mA | 13-26V | coupure de phase dim

#### Coloris

#### Tension

13-26V

#### L·L·H (MM)

115-41-25

#### Référence article

90223406