



## PROJET

## MODÈLE

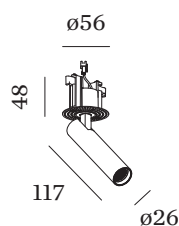
## NOTES

## QUANTITÉ

## DATE



Spot encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression avec plaque de montage ronde ; pour encastr. sans bord ; surface noir mat + aluminium ; revêtement par poudre , structure de surface mate + peinture humide , brossé ; RAL 9011 ; approprié pour une épaisseur de plafond de 4-26 mm ; profondeur d'encastrement 85 mm ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; couleur de lumière 2700 K ;  $\leq 2$  SDCM (initial MacAdam) ;  $CRI \geq 90$  ; angle de diffusion  $30^\circ$  ; tête de spot rotatif à  $360^\circ$  et orientable à  $90^\circ$  ; indice de protection IP20 ; Classe 3 ; marquage IC ; driver non inclus ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;



## LUMINAIRE

Plafond  
Demi-encastré  
inclinaison max  $90^\circ$   
rotation  $360^\circ$   
Noir mat + Aluminium  
RAL 9011<sup>a</sup>  
IP20  
classé IC  
Intérieur  
525 lm

## LED Module

2700 K  
 $CRI \geq 90$   
L80 / 50000h  
 $\leq 2$  SDCM (initial MacAdam)

## Optique

Medium (standard)  
angle de faisceau  $30^\circ$   
CIE flux code: 97 100 100 100 100

## Électrique

sans driver  
18 V  
Classe 3  
Standard

## Physique

diamètre 26 mm  
hauteur 117 mm  
0.15 kg

## Découpe

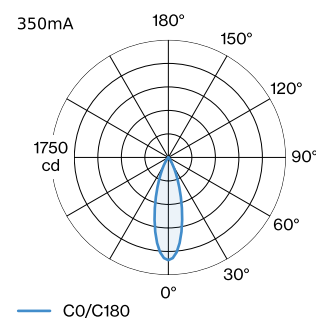
diamètre 45-47 mm  
épaisseur min. du plafond 4 mm  
épaisseur max. du plafond 26 mm  
profondeur de l'encastrement 85 mm

## 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) ~~350~~mA

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 1530     | 0.54  |
| 2     | 380      | 1.09  |
| 3     | 170      | 1.63  |
| 4     | 100      | 2.18  |
| 5     | 60       | 2.72  |

## AUTRES ACCESSOIRES

| Outil de forage | Coloris | Tension | Ø·H (MM) | Référence article |
|-----------------|---------|---------|----------|-------------------|
| Modèle          |         |         | 83·107   | 90019300          |

## ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

| Driver                         | Coloris | Tension | L·L·H (MM)    | Référence article |
|--------------------------------|---------|---------|---------------|-------------------|
| Modèle                         |         |         |               |                   |
| 6W   350mA   8.6-18V           |         | 8.6-18V | 67·39·22      | 90213303          |
| 10W   350mA   1-10V dim        |         | 14-28V  | 101.5·51·29.5 | 90223401          |
| 14W   350mA   2.5-42V   DALI-2 |         | 2.5-42V | 145·33·21     | 90243501          |