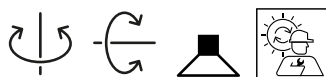
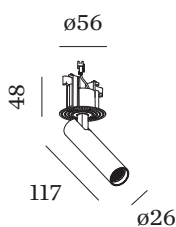


PROJET
MODÈLE
NOTES
QUANTITÉ
DATE


Spot encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression avec plaque de montage ronde ; pour encastr. sans bord ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; 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 3000 K ; ≤ 2 SDCM (initial MacAdam) ; CRI ≥ 90 ; angle de diffusion 30° ; tête de spot rotatif à 360° et orientable à 90° ; 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 °
rotation 360 °
Noir mat
RAL 9011 ^a
IP20
classé IC
Intérieur
555 lm

LED Module

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000h
 ≤ 2 SDCM (initial MacAdam)

Optique

Medium (standard)
angle de faisceau 30°
CIE flux code: 97 100 100 100
100

Électrique

sans driver
18 V
Classe 3

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

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


DIAGRAMME DE CÔNE

medium (standard) 360mA

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1620	0.54
2	400	1.09
3	180	1.63
4	100	2.18
5	60	2.72

AUTRES ACCESSOIRES
Outil de forage
Modèle
Coloris
Tension
Ø·H (MM)

83-107

Référence article

90019300

ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES
Driver
Modèle
Coloris
Tension
L·L·H (MM)
Référence article

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