

## **DEEP** bijou 1.0

165161G5

Projet
Туре
Notes
Quantité
Date

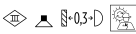
GENERAL
Plafond
Encastré
Doré
IP20
Intérieur
365 lm
LED
3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
2binning - niveaux
OPTIQUE
Flood
Angle du faisceau 30°
ÉLECTRIQUE
sans driver
17 V
Insert LED4.5 W
250 mA
Class 3
0.3 m
PHYSIQUE
Diamètre 56 mm
Hauteur 50 mm
0.1 kg
ressorts métalliques

DÉCOUPE

Diamètre 50-52 mm

Épaisseur min. plafond 4 mm Épaisseur max. plafond 25 mm Profondeur d'encastrement 85 mm





Downlight rond encastré dans le plafond en aluminium moulé sous pression; surface en Doré; revêtement par poudre; structure de surface mate; montage sans outil au moyen de ressorts métalliques; approprié pour une épaisseur de plafond de 4-25 mm; profondeur d'encastrement 85 mm; angle de diffusion 30°; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale; couleur de lumière 3000 K; binning initialement MacAdam  $\[ \] 2$  SDCM; CRI  $\[ \] 90$ ; UGR  $\[ \] 16$ ; indice de protection IP20; CP3; driver non inclus; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé;

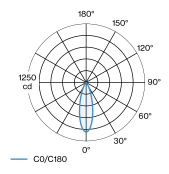




# **DEEP** bijou 1.0

165161G5

#### DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



## DIAGRAMME DE CÔNE

0° 250mA
60° 250r

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1060	0.54
2	270	1.07
3	120	1.61
4	70	2.15
5	40	2.68

### **ELECTRIQUE**

Driver

TYPE	L·L·H (MM)	ORDERCODE
7,2W   250mA   16-29V	122-41-23	90226401
10W   250mA   6-40V	124.31.21	90249402