

Conception : O/M + Bartenbach GmbH

Luminaire encastré au plafond avec corps en aluminium moulé sous pression avec peinture électrostatique 100 % polyester.

Lentille de focalisation aux surfaces complexes pour fournir un point focal à travers une ouverture d'éclairage de 8 mm pour un éclairage à faible éblouissement.

Fourni avec l'accessoire d'encastrement fermacell® plasterboard fiber ou la plaque de plâtre.

Driver doit être commandée séparément.

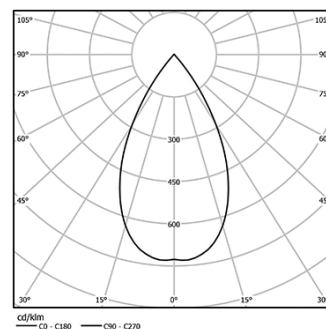
LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10

2-step MacAdam

IP65



LED	3000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	5,6W	5,6W	5,6W
Flux	460lm	460lm	270lm
Efficacité	82lm/W	82lm/W	48lm/W
LOR	-	-	59%
UGR	-	-	<28



Angle du faisceau  
Flood 58°

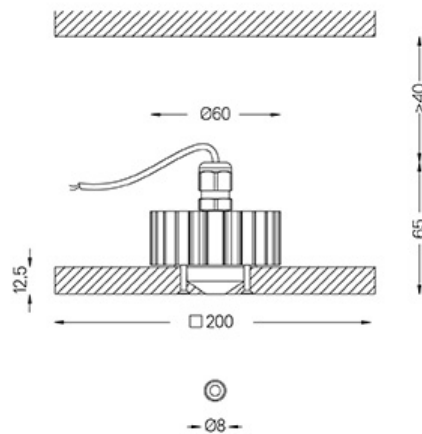
Application



Poids  
0,96Kg



201x201



#### Finitions

● .02 Noir / RAL 9005

#### Obligatoire

**59009** Driver On/Off [1 à 3 luminaires]

146,5x43,5x30mm

**59010** Driver On/Off [3 à 6 luminaires]

115,5x76x30mm

**59011** Driver DALI [1 luminaire]

95x53x30mm

**59012** Driver DALI [jusqu'à 4 luminaires]

124x78x22mm

#### Optionnel

**59013** Trappe d'accès au plafond pour drivers

365x365x13mm

**59034** Profilé métallique plaque de plâtre pour Nub

250x47x18mm

#### Optionnel (positionné à l'usine)

**59001** 1/4 CTO

ø17x1mm

**59002** 1/2 CTO

ø17x1mm

**59003** Louvre

ø17x3mm

**59004** Diffuseur soft

ø17x1mm

Les dimensions des découpes sont données pour des plafonds en plaques de plâtre. Pour d'autres types de matériaux, veuillez contacter : [support@om-light.com](mailto:support@om-light.com)

#### Données conformes aux réglementations

2019/2020/UE complétée par 2021/341 | 2019/2015/UE complétée par le Règlement 2021/340/UE sur l'étiquetage de la consommation d'énergie. Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité G

Identifiant du modèle 4053560145