

9,8W / 880lm / 3000K / DALI / Asymmetric /
ø85mm

60161



Conception : O/M + Bartenbach GmbH

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

Réflecteur précis pour un faisceau de lumière défini et contrôlé afin d'obtenir une efficacité optimale.

Des accessoires sont disponibles pour différentes applications.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



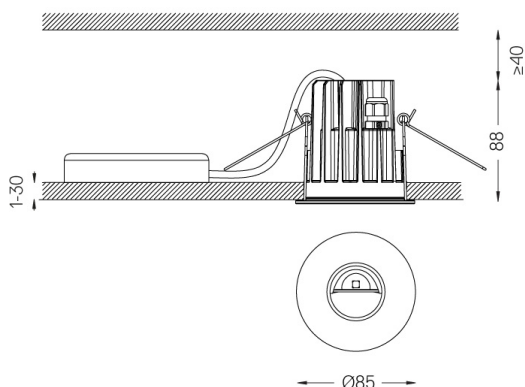
LED	3000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance		9,8W	12,3W
Flux		1035lm	880lm
Efficacité		106lm/W	72lm/W
LOR		-	85%
UGR		-	-

Angle du faisceau
Asymmetric

Application

Poids
0,39Kg

Ø75 (trim version)



Finitions

- .01 Blanc / RAL 9010
- .02 Noir / RAL 9005

Optionnel

59014 Accessoire plafonds de 12,5 mm (installation flush)
150x91x20mm

59038 Accessoire plafonds 10-40mm (plafond acoustique)
156x100x78mm

Pour la fourniture spécifique de pilotes "DALI 2", veuillez contacter:
support@om-light.com

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

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 F

Identifiant du modèle 4053560099H