

9,8W / 790lm / 4000K / DALI / Spot 15° /  
ø85mm

60171



Conception : O/M + Bartenbach GmbH

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

Les lentilles spot présentant une surface complexe et des nervures pour fournir une lumière focale et un faisceau très étroit.

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	4000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance		9,8W	12,3W
Flux		1360lm	790lm
Efficacité		139lm/W	64lm/W
LOR		-	58%
UGR		-	<10



Angle du faisceau  
Spot 15°

Application



Poids  
0,58Kg



Ø78 (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 2053560247H