

5,6W / 215lm / 4000K / DALI / Spot 15° /  
ø60mm

63572



Conception : O/M + Bartenbach GmbH

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

Orientable par une rotation horizontale de 20°.

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

LED CRI&gt;80 / &gt;50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

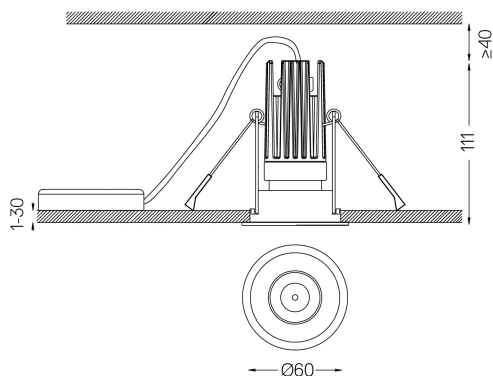
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED	4000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance		5,6W	7W
Flux		480lm	215lm
Efficacité		86lm/W	31lm/W
LOR		-	45%
UGR		-	<10

Angle du faisceau  
Spot 15°

Application

Poids  
0,58Kg

Finitions

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

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 G

Identifiant du modèle 4053560313H