

5,6W / 410lm / 2700K / DALI / Flood 59° /  
ø45mm

64456



Conception : O/M + Bartenbach GmbH  
Projecteur encastré avec corps en aluminium moulé  
sous pression et peinture électrostatique 100 %  
polyester.

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

Oriental par rotation horizontale de 150° et  
verticale de 330°.

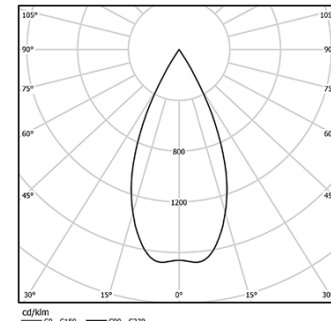
Driver inclus.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10  
2-step MacAdam / Driver inclus.  
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



2700K

	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	5,6W	7W
Flux	460lm	410lm
Efficacité	82lm/W	59lm/W
LOR	-	89%
Condition de fonctionnement	-	230Vac



Angle du faisceau  
Flood 59°



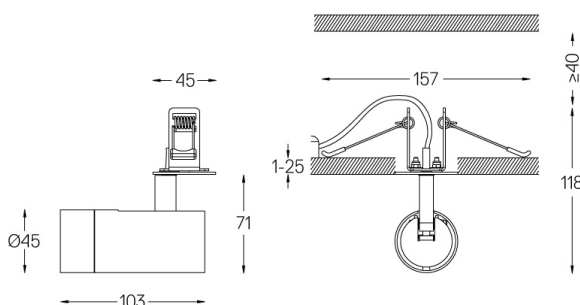
Poids  
0,27Kg

mm

Ø 37

Finitions

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



Optionnel

- 59072 1/4 CTO  
ø35x1,1mm
- 59073 1/2 CTO  
ø35x1,1mm
- 59074 Louvre  
ø35x2mm
- 59075 Diffuseur doux  
ø35x2mm

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 4053560312L