

5,6W / 410lm / 3000K / DALI / Flood 59° /
ø45mm

64468



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



3000K

Puissance

Source lumineuse

5,6W

Luminaire

7W

Flux

460lm

410lm

Efficacité

82lm/W

59lm/W

LOR

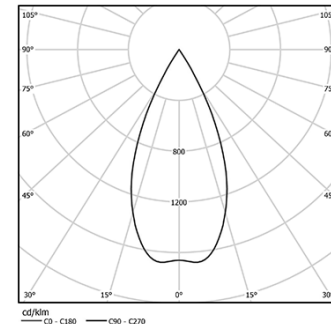
-

89%

Condition de fonctionnement

-

230Vac



Angle du faisceau
Flood 59°

Application

Poids
0,27Kg

mm

Ø 37

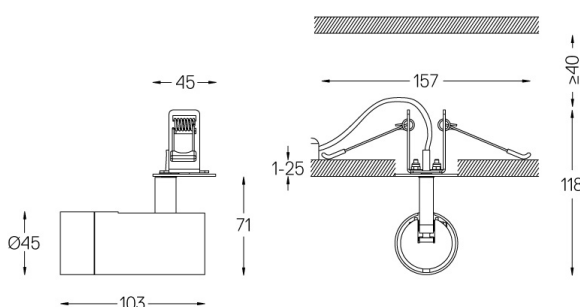
Finitions

- .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 4053560290L