

4,5W / 280lm / 2700K / DALI / Spot 15° /  
ø45mm

64452

! Le code n'est plus produit



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.

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

Alimentation électrique incorporée.

LED CRI&gt;90 / &gt;50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

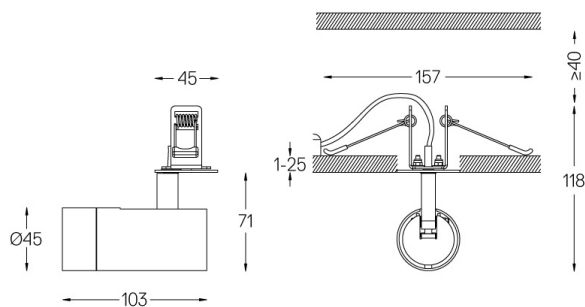
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED	2700K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance		4,5W	5,8W
Flux		480lm	280lm
Efficacité		107lm/W	49lm/W
LOR		-	58%
UGR		-	230Vac

Angle du faisceau  
Spot 15°

Application

Poids  
0,27Kg

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