



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°.  
Source d'alimentation incluse.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam  
Source d'alimentation incluse.  
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED	2700K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	5,6W		7W
Flux	460lm		410lm
Efficacité	82lm/W		59lm/W
LOR	-		89%
UGR	-		230Vac



Angle du faisceau  
Flood 59°

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