

5,6W / 200lm / 2700K / DALI / Spot 15° /
ø45mm

64452



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°.

Driver inclus.

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



| LED | 2700K | Source lumineuse | Luminaire |
|-----------------------------|-------|------------------|-----------|
| Puissance | | 5,6W | 7W |
| Flux | | 440lm | 200lm |
| Efficacité | | 79lm/W | 29lm/W |
| LOR | | - | 45% |
| Condition de fonctionnement | | - | 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