

9,8W / 600lm / 3000K / DALI / Spot 15° /
ø86mm

63289



Conception : O/M + Bartenbach GmbH

Projecteur sur rail 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 90° et verticale de 330°.

Alimentation électrique incorporée.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



| LED 3000K | Source lumineuse | Luminaire |
|------------|------------------|-----------|
| Puissance | 9,8W | 12,3W |
| Flux | 1035lm | 600lm |
| Efficacité | 106lm/W | 49lm/W |
| LOR | - | 58% |
| UGR | - | 230Vac |



Angle du faisceau
Spot 15°

Application

Poids
0,64Kg



Finitions

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