

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