

9,8W / 790lm / 4000K / DALI / Spot 15° /
ø85mm

63617



Conception : O/M + Bartenbach GmbH

Luminaire en applique/suspendu avec corps et dissipateur thermique en aluminium moulé sous pression avec peinture électrostatique 100 % polyester.

Les lentilles spot présentant une surface complexe et des nervures pour fournir une lumière focale et un faisceau très étroit.

Accessoires de fixation à commander séparément

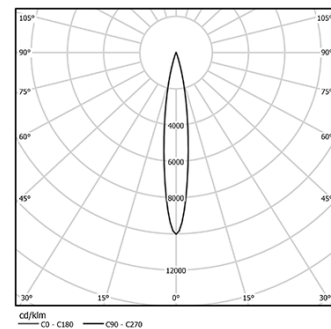
LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED	4000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	9,8W		12,3W
Flux	1360lm		790lm
Efficacité	139lm/W		64lm/W
LOR	-		58%
UGR	-		<10

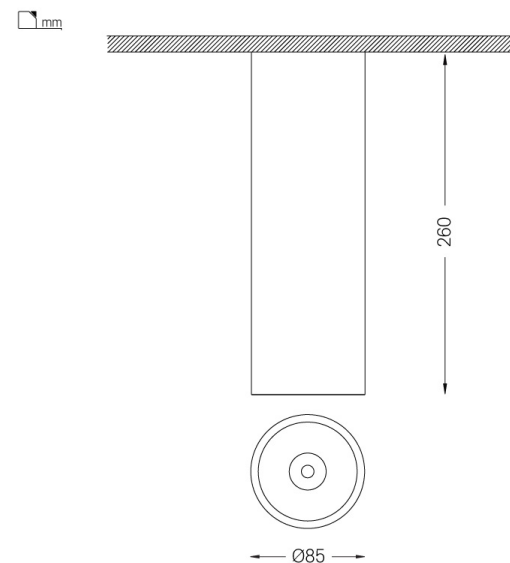


Angle du faisceau
Spot 15°

Application



Poids
0,58Kg



Finitions

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

Obligatoire

59051 Accessoire pour installation en suspension
ø80x35mm

Pour la fourniture spécifique de pilotes "DALI 2", veuillez contacter:
support@om-light.com

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