

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

63281



Conception : O/M + Bartenbach GmbH

Projecteur en applique 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°.

Driver inclus.

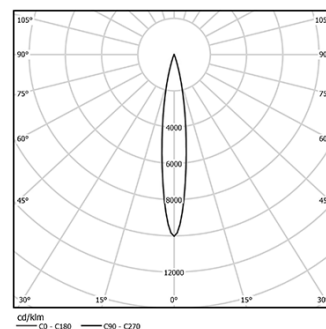
LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10

2-step MacAdam / Driver inclus.

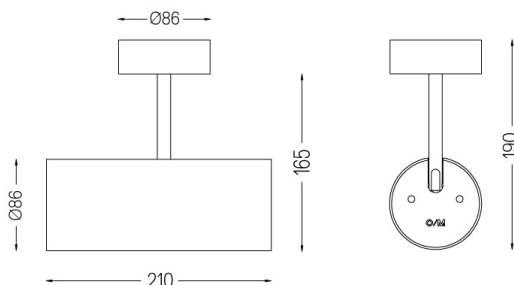
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED 4000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	9,8W	12,3W
Flux	1360lm	790lm
Efficacité	139lm/W	64lm/W
LOR	-	58%
Condition de fonctionnement	-	230Vac

Angle du faisceau
Spot 15°

Application

Poids
0,64Kg

Finitions

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

Données conformes aux réglementations

2019/2020/UE complétée par 2021/341 | 2019/2015/UE complétée
par le Règlement 2021/340/UE sur l'étiquetage de la consommation
d'énergie. Ce produit contient une source lumineuse de classe
d'efficacité F

Identifiant du modèle 2053560247H