

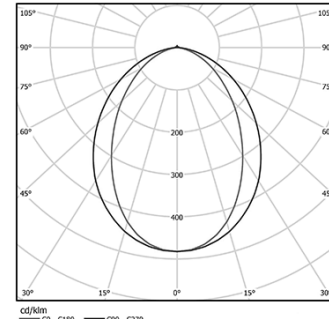


Conception : Eduardo Souto de Moura
 Luminaire encastré doté d'un boîtier en profilé en aluminium avec anodisation de 25 microns de résistance maximale à la corrosion en finition mate ou peinture électrostatique 100 % polyester en finition texturée.
 Diffuseur en polycarbonate opaque à système d'encliquetage convivial et double système de fixation : affleurant ou en retrait.
 Embouts en aluminium avec anodisation à finition mate ou peinture électrostatique 100 % polyester texturée.
 Accessoires de fixation à commander séparément.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam
 Source d'alimentation incluse.
 IP42 | 230Vac | 50/60Hz



	2700K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	68W	80W	
Flux	11950lm	6080lm	
Efficacité	176lm/W	76lm/W	
LOR	-	51%	
UGR	-	<28	



Angle du faisceau Diffuse

Application

Poids
3,4Kg

mm 37x2824

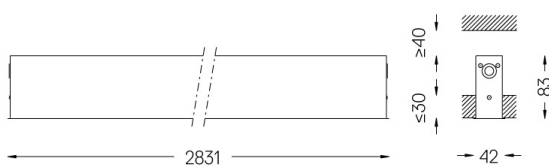
Finitions

- .01 Blanc / RAL 9010
- .02 Noir / RAL 9005
- .10 Aluminium anodisé

Obligatoire

50047 Accessoire de montage encastré

O/M recommande que tout faux plafond destiné à recevoir des produits encastrés ne soit installé qu'après le choix des produits à utiliser. Il en va de même pour la préparation des ouvertures pour ce type de produits. O/M recommande de renforcer les faux plafonds à proximité de ces ouvertures, en fonction des caractéristiques du produit à encastrer. 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



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 des sources lumineuses de classe d'efficacité C et D

Identifiant du modèle 89603210, 89603215