

68W / 6600lm / 4000K / On/Off / Diffuse /
2831mm

60745

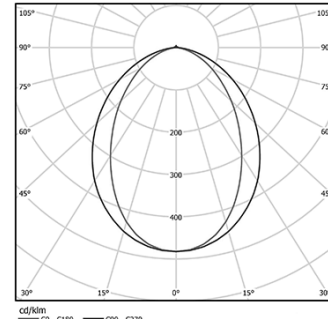


Conception : Eduardo Souto de Moura
 Luminaire encastré doté d'un boîtier en profilé en aluminium avec anodisation de 25 microns de résistance maximale à la corrosion en finition mate ou peinture électrostatique 100 % polyester en finition texturée.
 Diffuseur en polycarbonate opaque à système d'encliquetage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



| | | | |
|-------------------|----------------|-------------------------|------------------|
| | 4000K | Source lumineuse | Luminaire |
| Puissance | 68W | 80W | |
| Flux | 13000lm | 6600lm | |
| Efficacité | 191lm/W | 83lm/W | |
| LOR | - | 51% | |
| UGR | - | <28 | |



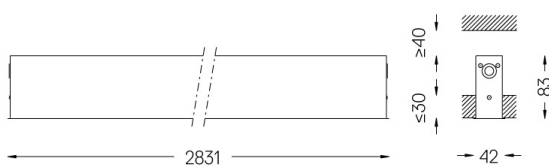
| |
|--------------------|
| Application |
| |

Poids
3,4Kg

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
 Identifiant du modèle 89603212, 89603217