

68W / 7600lm / 3000K / On/Off / Prismatic /
2835mm

61775



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 prismatique en polycarbonate à faible luminance et contrôle de l'éblouissement (UGR<19 pour un faible rendement ou UGR<22 pour un rendement élevé).

Embout en aluminium avec anodisation à finition mate ou peinture électrostatique 100 % polyester texturée.

Accessoires de fixation à commander séparément.

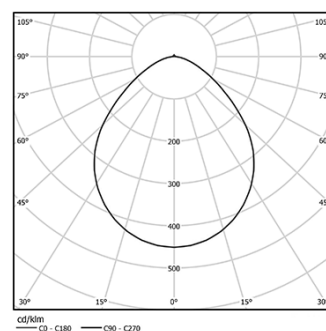
LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 3-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

IP42 | 230Vac | 50/60Hz



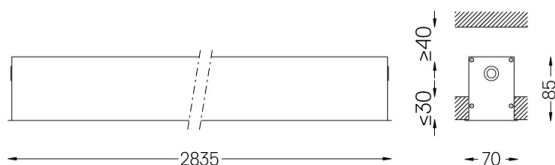
LED	3000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance		68W	80W
Flux		12250lm	7600lm
Efficacité		180lm/W	95lm/W
LOR		-	62%
UGR		-	<22

Angle du faisceau
Prismatic

Application

Poids
6,2Kg

62x2825



Finitions

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

Obligatoire

52106 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