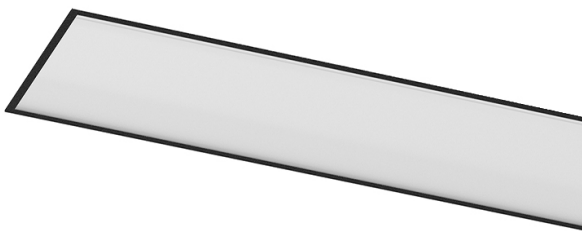


174W / 14500lm / 3000K / On/Off / Diffuse /
2895mm

61999

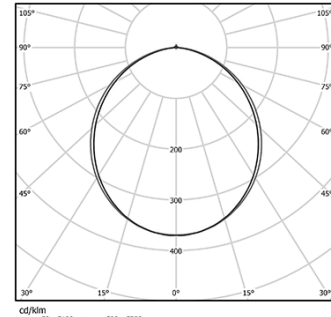


Conception : Eduardo Souto de Moura
 Luminaire encastré doté d'un boîtier en profilé en aluminium avec anodisation de 25 microns de résistance maximale à la corrosion en finition mate ou peinture électrostatique 100 % polyester en finition texturée.
 Diffuseur en polycarbonate opaque à système d'encliquetage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



	3000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance	174W	201W	
Flux	23500lm	14500lm	
Efficacité	134lm/W	72lm/W	
LOR	-	62%	
UGR	-	<25	

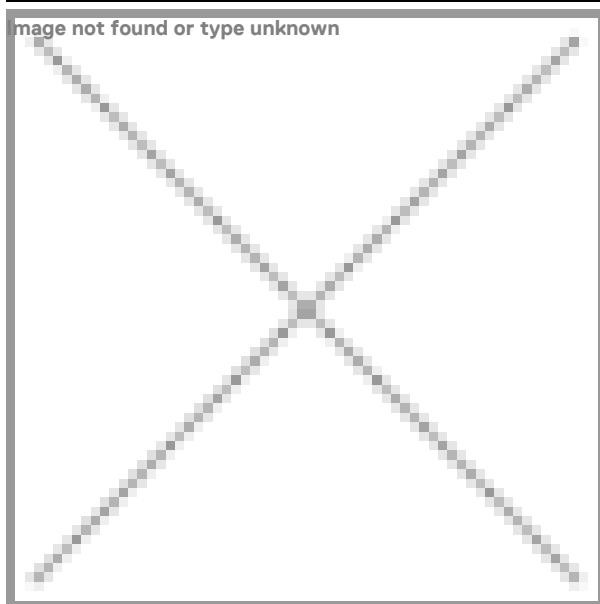


Angle du faisceau Diffuse

Application



Poids
13Kg



Finitions

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

Obligatoire

53080 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