



Conception : OM + Bartenbach GmbH

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.

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

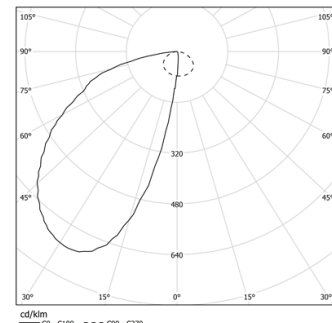
Lentilles linéaires extrudées (Lightstream) combinées à un réflecteur secondaire, intégrées dans un profilé en aluminium extrudé.

Accessoires de fixation à commander séparément.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam  
Source d'alimentation incluse.  
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



 <b>LED</b>	<b>2700K</b>	<b>Source lumineuse</b>	<b>Luminaire</b>
<b>Puissance</b>	<b>16W</b>		<b>19,5W</b>
<b>Flux</b>	<b>1600lm</b>		<b>740lm</b>
<b>Efficacité</b>	<b>100lm/W</b>		<b>38lm/W</b>
<b>LOR</b>	<b>-</b>		<b>46%</b>
<b>UGR</b>	<b>-</b>		<b>-</b>



---

## Angle du faisceau **Wallwasher**



**Poids**  
**1,64 kg**

mm

47x605

## Finitions

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



### Obligatoire

## 51027 Accessoire de montage encastré

Pour la provision spécifique de pilotes "DALI 2", veuillez contacter:  
[support@om-light.com](mailto:support@om-light.com)

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](mailto:support@om-light.com)