

23W / 2600lm / 4000K / DALI / Flood 64° /  
1493mm

60498



Conception : OM + Bartenbach GmbH

Luminaire encastré doté d'un boîtier 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 (Lightstream) combinées à un réflecteur secondaire, intégrées dans un profilé en aluminium extrudé.

Accessoires de fixation à commander séparément.

LED CRI&gt;90 / &gt;50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam

Source d'alimentation incluse.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



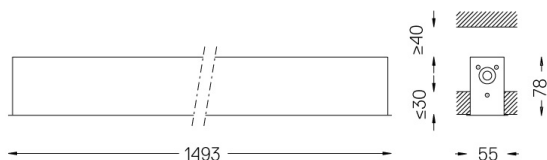
LED	4000K	Source lumineuse	Luminaire
Puissance		23W	28W
Flux		3250lm	2600lm
Efficacité		141lm/W	93lm/W
LOR		-	80%
UGR		-	<16

Angle du faisceau  
Flood 64°

Application

Poids  
2,4Kg

47x1483



Finitions

- .01 Blanc / RAL 9010
- .02 Noir / RAL 9005

Obligatoire

51027 Accessoire de montage encastré

Pour la provision spécifique de pilotes "DALI 2", veuillez contacter: 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