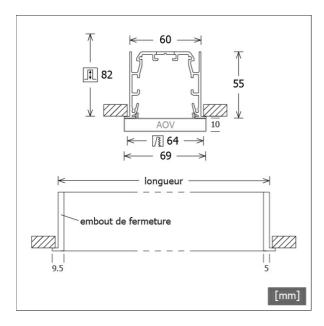
#### Encastrement

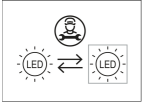


## ML-E 060.11830.2 AOV/DALI



Coloris	Réf. article	EAN
argent anodisé	670518	4043544821867
noir	670519	4043544821874
blanc	670520	4043544821881







#### Description









- appareil linéaire avec filigrane pour montage encastré
- diffusion de lumière symétrique et éclairage uniforme de la zone
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- corps en aluminium avec rebord caché (4,5 mm)
- embouts de fermeture en polycarbonate
- diffuseur en verre acrylique opale saillant (10 mm) en PMMA à encastrement
- montage facile et rapide sur plaques de plâtre avec flasques
- borne à 5 pôles
- ballast (convertisseur LED DALI, gradable) intégré

#### **Observations**

ATTENTION: la dilatation thermique linéaire du profil en aluminium à dT = 10 Kelvins est de 0,3 mm au mètre. IP40 s'applique seulement sur le profil en verre acrylique monté.

### Options standard



#### Options spéciales







#### Données d'éclairage / Normes

Lampes LED linear / CRI 80 / 3000 K L90 B50 50.000 h

Durée de vie L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Puissance du système 25.5 W Flux lumineux des luminaires 3790 lm Rendement du système 148.62 lm/W Rendement du module 193.00 lm/W

UGR classe ≤25

Tension d'alimentation 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe de protection Type de protection IP40

#### Dimensions / Poids

Longueur 1149 mm Largeur 69 mm Hauteur 65 mm Découpe (LxL)) 1142 x 64 mm Épaisseur plafond 5.0 - 25.0 mm Profondeur d'encastrement 82 mm Poids net 3.17 kg Poids brut 3.59 kg

#### Dimensions spéciales

Largeur bride de fixation: max 141 mm

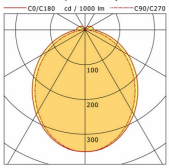
#### **Encastrement**



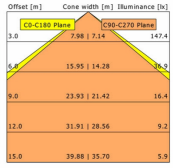
# ML-E 060.11830.2 AOV/DALI

### ML-E 060.11830.2 AOV/DALI

Monoline 060 | Recessed (1xLED 26W 830/3000K 3790lm)



	C0	C90	C180	C270	
0°	350	350	350	350	
15°	332	328	332	328	
30°	281	271	281	271	
45°	213	200	213	200	
60°	143	125	143	125	
75°	75	51	75	51	
90°	26	1	26	1	
	cd / 1000 lm				



η	LED 146 lm/W ↓ 93% / ↑ 7%	
Efficiency		
Direct/Indirect		
System Power	26 W	
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	24.8	
UGR C90/C270	23.9	
CIE Flux Codes	48 78 94 93 100	
Ra/CRI	>80	

LTS

#### **Accessoires**



**ZB-OR DONGLE**Organic Response kit dongle IR



## **ZB-OR GATEWAY**Organic Response passerelle loT série Cascade



**ZB-OR-R SENSOR** capteur Organic Response pour montage encastré