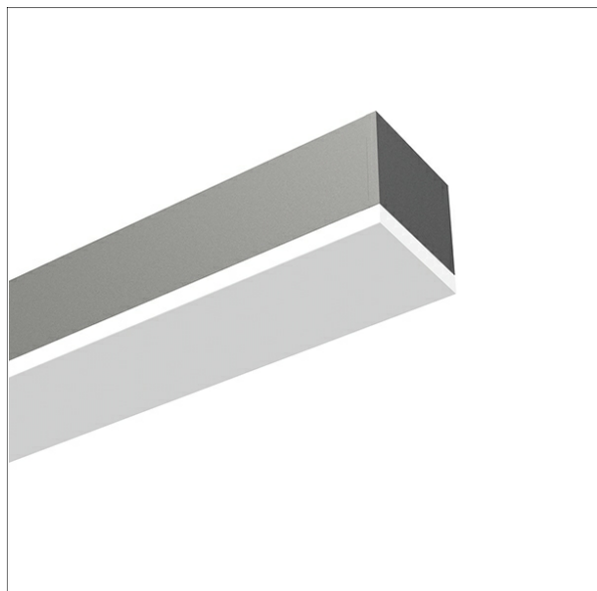


ML-A 060.11840.2 AOV/DALI



Description

- appareil linéaire avec filigrane pour montage sur châssis
- diffusion de lumière symétrique et éclairage uniforme de la zone
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- corps en aluminium
- embouts de fermeture en polycarbonate
- diffuseur en verre acrylique opale saillant (10 mm) en PMMA à encastrement sans outils
- montage facile avec supports fournis (2 pièces)
- borne à 5 pôles
- ballast (convertisseur LED DALI, gradable) intégré

Observations

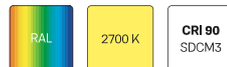
ATTENTION : la dilatation thermique linéaire du profil en aluminium à $\Delta T = 10$ Kelvins est de 0,3 mm au mètre.

Options standard



Coloris	Réf. article	EAN
argent anodisé	670446	4043544821140
noir	670447	4043544821157
blanc	670448	4043544821164

Options spéciales

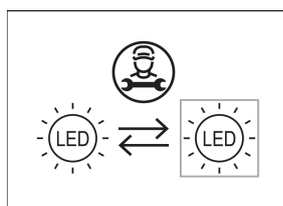
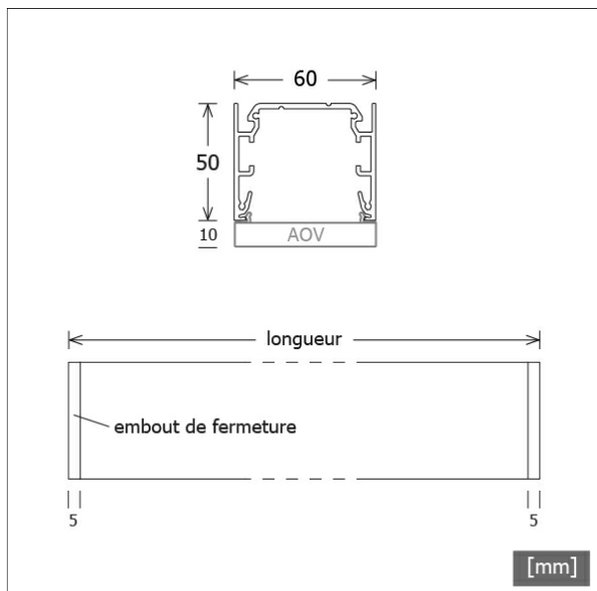


Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED linear / CRI 80 / 4000 K
Durée de vie	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Puissance du système	25,5 W
Flux lumineux des luminaires	4010 lm
Rendement du système	157,25 lm/W
Rendement du module	205,00 lm/W
UGR classe	≤25
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP40

Dimensions / Poids

Longueur	1140 mm
Largeur	60 mm
Hauteur	60 mm
Poids net	3,02 kg
Poids brut	3,42 kg

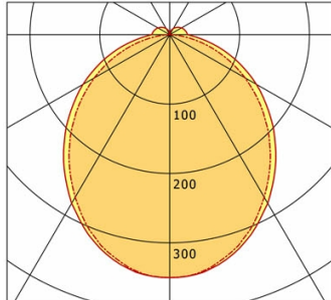


ML-A 060.11840.2 AOV/DALI

ML-A 060.11840.2 AOV/DALI

Monoline 060 | Surface-Mounted (1xLED 26W 840/4000K 4010lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	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				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	7.98 7.14		156.0
6.0	15.95 14.28		39.0
9.0	23.93 21.42		17.3
12.0	31.91 28.56		9.8
15.0	39.88 35.70		6.2

η	LED
Efficiency	154 lm/W
Direct/Indirect	↓ 93% / ↑ 7%
System Power	26 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	25.3
UGR C90/C270	24.6
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 IoT série Cascade



ZB-OR-A SENSOR
Capteur Organic Response pour montage en surface