

# ML-A 070.10830.3 19P/DALI



## Description

- Linearleuchte für Decken- oder Wandmontage und 360° blendfreie Arbeitsplatzbeleuchtung (UGR <= 19)
- diffusion de la lumière et éclairage asymétriques
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- corps en aluminium
- embout de fermeture en zinc moulé sous pression
- diffuseur en verre prismatique plat avec rail du profil et encastrement sans outils
- montage direct au mur ou en surface avec fixation par vis
- 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.

Coloris	Réf. article	EAN
argent anodisé	670218	4043544818867
noir	670219	4043544818874
blanc	670220	4043544818881

## Options standard



## Options spéciales

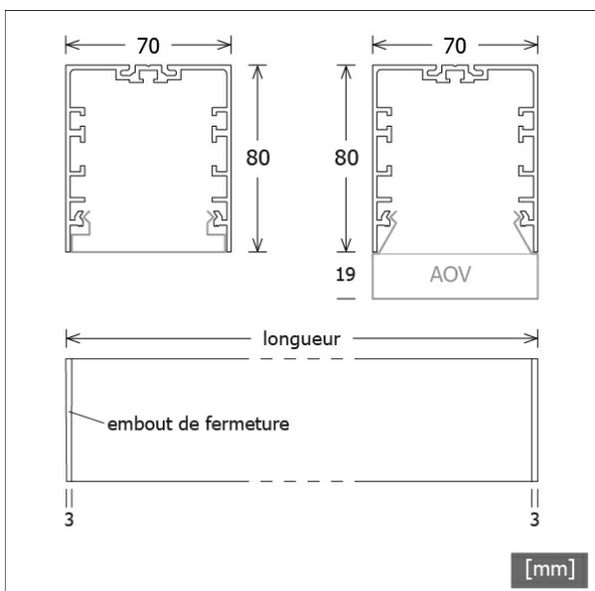


## Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED linear / CRI 80 / 3000 K
Durée de vie	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Puissance du système	15.1 W
Flux lumineux des luminaires	2270 lm
Rendement du système	150.33 lm/W
Rendement du module	193.00 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP40

## Dimensions / Poids

Longueur	1416 mm
Largeur	70 mm
Hauteur	80 mm
Poids net	4.36 kg
Poids brut	4.89 kg

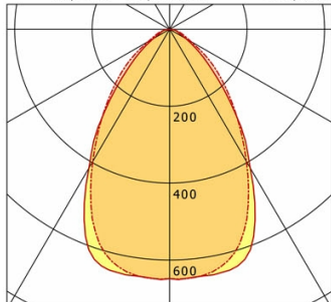


# ML-A 070.10830.3 19P/DALI

## ML-A 070.10830.3 19P/DALI

Monoline 070 | Surface-Mounted (1xLED 15W 830/3000K 2270lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	649	649	649	649
15°	643	614	643	614
30°	416	397	416	397
45°	166	196	166	196
60°	49	64	49	64
75°	19	24	19	24
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	4.26   4.14	163.6
6.0	8.52   8.28	40.9
9.0	12.78   12.41	18.2
12.0	17.03   16.55	10.2
15.0	21.29   20.69	6.5

<b>η</b>	LED
Efficiency	151 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	15 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	17.7
UGR C90/C270	18.6
CIE Flux Codes	72 93 98 100 100
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