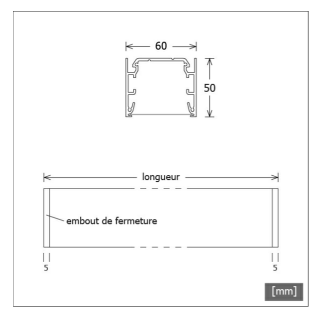
Control Éclairage du Lieu de Travail



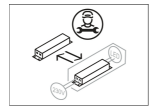
ML-A 060.11830.3 19W/DALI



Coloris	Réf. article	EAN
argent anodisé	670473	4043544821416
noir	670474	4043544821423
blanc	670475	4043544821430







Description



- appareil d'éclairage avec filigrane pour montage sur châssis et éclairage de postes de travail sans reflets à 360° (UGR < 19)
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- corps en aluminium
- embouts de fermeture en polycarbonate
- lamelle de contrôle de la lumière nanoOptix « wide beam » en polycarbonate transparent à double distribution de lumière symétrique
- 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 dT = 10 Kelvins est de 0,3 mm au mètre.

Options standard



Options spéciales







Données d'éclairage / Normes

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 système23.5 WFlux lumineux des luminaires3210 lmRendement du système136.59 lm/WRendement du module193.00 lm/W

UGR classe ≤19

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

Classe de protection I
Type de protection IP20

Dimensions / Poids

 Longueur
 1420 mm

 Largeur
 60 mm

 Hauteur
 50 mm

 Poids net
 3.25 kg

 Poids brut
 3.75 kg

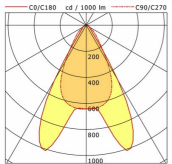
Control Éclairage du Lieu de Travail

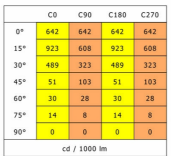


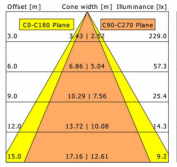
ML-A 060.11830.3 19W/DALI

ML-A 060.11830.3 19W/DALI

Monoline 060 | Surface-Mounted | Glare Control (1xLED 24W 830/3000K 3210lm)







η	LEC
Efficiency	134 lm/V
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0% 24 W
System Power	
UGR	X=4H, Y=8I
Reflection factors	70/50/2
UGR C0/C180	15.
UGR C90/C270	17.
CIE Flux Codes	86 97 99 100 10
Ra/CRI	>8

LTS

Accessoires



ZB-OR DONGLEOrganic Response kit dongle IR



ZB-OR GATEWAYOrganic Response passerelle loT série Cascade



ZB-OR-A SENSORCapteur Organic Response pour montage en surface