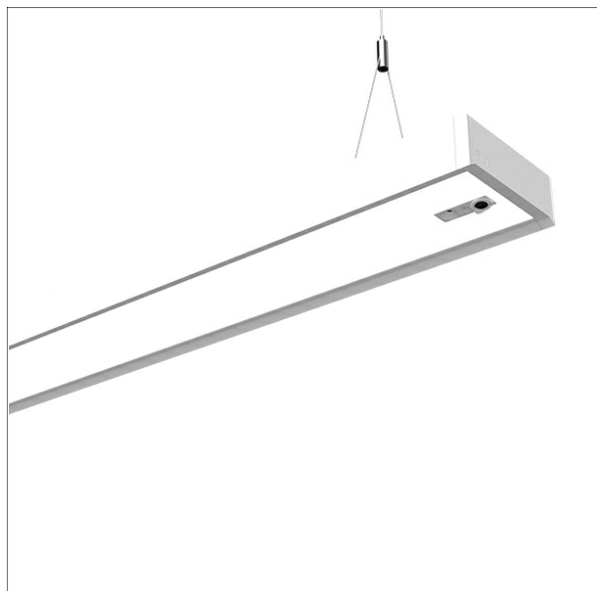


MILA-P 104.1500.840/OR



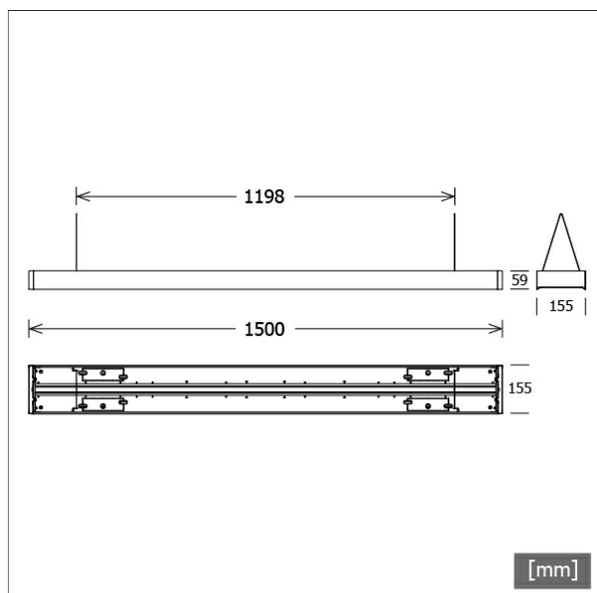
Description

- plafonnier gradable rectangulaire pour éclairage direct de postes de travail
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- corps en aluminium extrudé
- embouts de fermeture en aluminium moulé sous pression et tôle d'acier
- diffuseur pour contrôle optimal de l'éblouissement en verre acrylique micro-prismatique avec lamelle opaque intégrée
- technologie Organic Response : capteur PIR à détection de présence et de lumière du jour (tous les appareils opèrent en maître/esclave avec communication IR)
- 2 suspensions à câble en Y réglables en hauteur (longueur : 1500 mm)
- câble de branchement transparent (à 5 conducteurs, préassemblé), boîtier de plafond avec alimentation en ABS de la couleur de l'appareil
- ballast (convertisseur LED) intégré (avec gradation DALI)

Options standard



| Coloris | Réf. article | EAN |
|---------|--------------|---------------|
| argent | 660049 | 4043544792433 |
| noir | 660198 | 4043544792440 |
| blanc | 660301 | 4043544792457 |

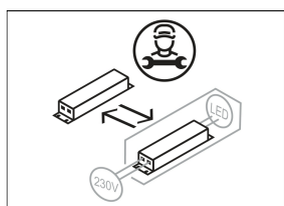
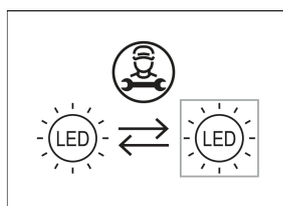


Données d'éclairage / Normes

| | |
|------------------------------|---|
| Lampes | LED linear / CRI 80 / 4000 K |
| EPREL sources de lumière | 833888 833895 833900 |
| Durée de vie | L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h |
| Puissance du système | 26.6 W |
| Flux lumineux des luminaires | 3570 lm |
| Rendement du système | 134.21 lm/W |
| Rendement du module | 186.59 lm/W |
| UGR classe | ≤19 |
| Tension d'alimentation | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Classe de protection | I |
| Type de protection | IP20 |

Dimensions / Poids

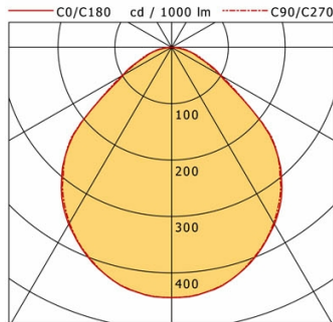
| | |
|------------|---------|
| Longueur | 1500 mm |
| Largeur | 155 mm |
| Hauteur | 59 mm |
| Poids net | 7.48 kg |
| Poids brut | 7.98 kg |



MILA-P 104.1500.840/OR

MILA-P 104.1500.840/OR

Mila | Pendant (1xLED 27W 840/4000K 3570lm)



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0° | 444 | 444 | 444 | 444 |
| 15° | 423 | 423 | 423 | 423 |
| 30° | 363 | 360 | 363 | 360 |
| 45° | 261 | 262 | 261 | 262 |
| 60° | 98 | 102 | 98 | 102 |
| 75° | 36 | 38 | 36 | 38 |
| 90° | 0 | 1 | 0 | 1 |
| cd / 1000 lm | | | | |

| Offset [m] | Cone width [m] | | Illuminance [lx] |
|------------|----------------|--|------------------|
| 3.0 | 6.85 6.90 | | 176.1 |
| 6.0 | 13.70 13.81 | | 44.0 |
| 9.0 | 20.55 20.71 | | 19.6 |
| 12.0 | 27.41 27.61 | | 11.0 |
| 15.0 | 34.26 34.52 | | 7.0 |

| | |
|--------------------|------------------|
| η | LED |
| Efficiency | 132 lm/W |
| Direct/Indirect | ↓ 100% / ↑ 0% |
| System Power | 27 W |
| UGR | X=4H, Y=8H |
| Reflection factors | 70/50/20 |
| UGR C0/C180 | 18.9 |
| UGR C90/C270 | 19.4 |
| CIE Flux Codes | 58 88 97 100 100 |
| Ra/CRI | >80 |

LTS

Accessoires



MILA-Z090.102
kit d'installation en ligne pour MILA-P



ZB-OR DONGLE
Organic Response kit dongle IR



ZB-OR GATEWAY
Organic Response passerelle IoT série Cascade