

EDGE

Edge 1,5m 29~52W 3000/4000K 5x2,5 IP44 IK07 MW+EM 3h

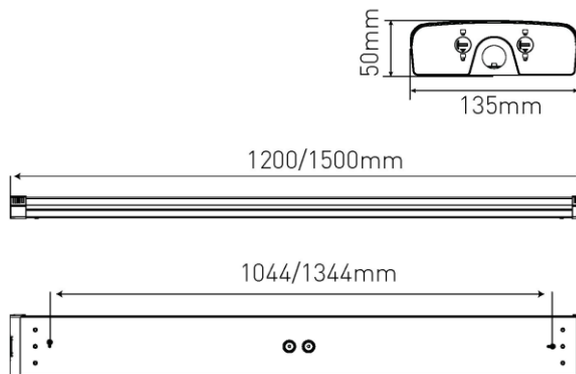
Utility Line - Bulkheads runners

EDG15KCMWEM

EAN: 05404042601525

ETIM: EC002892

Luminaire de plafond IP44 avec câblage traversant 5x2,5mm² pour un éclairage uniforme des couloirs. Puissance réglable 29/37/44/52W et température de couleur réglable 3000 ou 4000K.



Caractéristiques électriques

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Alimentation (Vac) | 198~264 |
| Alimentation (Vdc) | 180~264 |
| Fréquence (Hz) | 50~60 |
| Puissance système (W) | 52 |
| Puissance LED (W) | 50 |
| Puissance réglable | Oui |
| Power factor | 0,9 |
| Marque driver | Lifud |
| Driver inclus | Oui |
| Référence driver | LF-FMR060YS |
| Driver CC/CV | CC |
| Classe d'isolation | 1 |
| Driver in/externe | Interne |
| Câblage traversant | Oui |
| Câblage traversant mm ² | 2,5 |
| Entrée de câble mm ² | 0,75~2,5 |
| Efficacité driver (%) | 90 |
| Driver DHT < (%) | <20 |
| Driver voltage de sortie (VDC) | 115~172 |
| Driver courant de sortie (mA) | 200~350 |
| Options dimming | 1-10V/DALI |
| Flicker free | Oui |
| PstLM flicker index | <1 |
| SVM strobo effect | 0,4 |
| Inrush current @ 230Vac | 25A 180µs |
| B16 # | 32 |
| C16 # | 54 |
| ENEC | Non |

Valeurs lumineuses

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 29W - 3000K - 3692lm - dip-switch | 29W - 4000K - 3887lm - dip-switch |
| 37W - 3000K - 4582lm - dip-switch | 37W - 4000K - 4824lm - dip-switch |
| 44W - 3000K - 5418lm - dip-switch | 44W - 4000K - 5704lm - dip-switch |
| 52W - 3000K - 6274lm - dip-switch | 52W - 4000K - 6605lm - dip-switch |

Caractéristiques d'éclairage

| | |
|--------------------------|------------|
| Reflecteur (°) | 130 |
| CCT réglable | Oui |
| CCT (K) | 3000~4000 |
| CRI > | 80 |
| UGR < | 23 |
| SDCM < | 3 |
| Puissance lumineuse (Lm) | 6760 |
| Lm/W | 130 |
| Class Photobio | RG0 |
| Classe énergie | E |
| Garantie (ans) | 5 |
| Durée de vie L80B50 | L80 100.00 |
| Ledchip | SMD2835 |
| Marque ledchip | JuFei |

Caractéristiques capteur

| | |
|------------------------|---------------|
| Type de capteur | Microwave |
| Sortie capteur | 230V |
| Capteur fabricant | Haisen |
| Régler capteur | DIP-switch |
| Combi driver/sensor | Non |
| Angle de détection (°) | 140 |
| Hauteur détection (m) | 6 |
| Rayon détection (m) | 9 |
| Sensibilité (%) | 10/50/75/100 |
| Lumière du jour (Lx) | 2/10/50/off |
| Minuterie temps | 5s/90s/5m/15m |
| Maître/esclave | Oui |
| Fonction corridor | Non |

Caractéristiques boîtier

| | |
|---------------------|----------------|
| Dimensions (mm) | 1500x135x50 mm |
| Poids brut (kg) | 2,97 |
| Emballage en vrac | 6 |
| Valeur IP | 44 |
| Valeur IK | 07 |
| Couleur | Blanc |
| Boîtier | PC |
| Diffuseur | PC opale |
| Ta (°C) | -20~40 |
| Résistant aux UV | Oui |
| Résistant au chlore | Non |
| HACCP | Non |
| Ball proof | Non |

Spécifications unité de secours

| | |
|----------------------------|-------------|
| Marque unité de secours | Streamer |
| Référence unité de secours | STB-26T03WL |
| Spécifications batterie | LiFePO |
| Garantie sur batterie | 3 |
| Puissance en secours (W) | 2,5W |
| Flux lum secours (lm) | 300 |
| Facteur luminosité (Lm/W) | 120 |
| Temps en secours (h) | 3 |
| NP/P | NP |
| Autotest | Oui |
| Pictogramme inclus | Non |
| DALI sur secours | Non |

EDGE

Edge 1,5m 29~52W 3000/4000K 5x2,5 IP44 IK07 MW+EM 3h

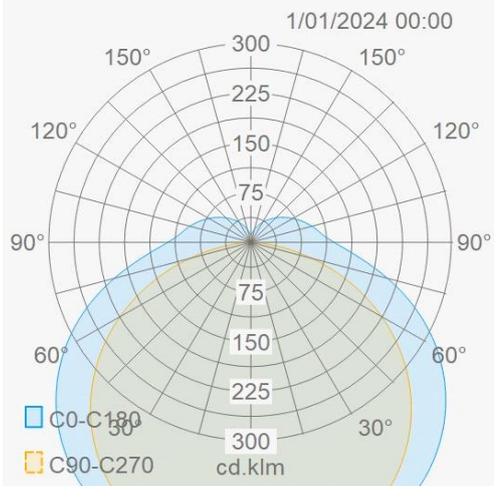
Utility Line - Bulkheads runners

EDG15KCMWEM

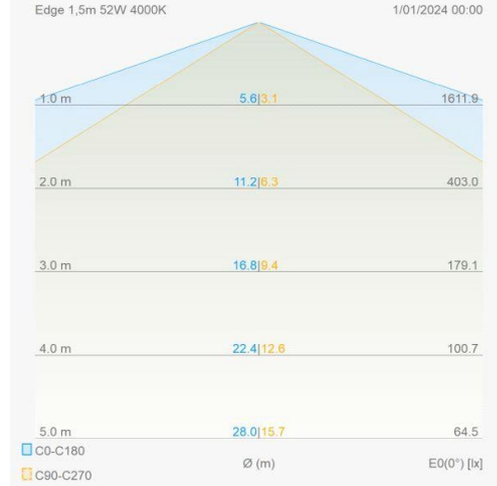
EAN: 05404042601525

ETIM: EC002892

Distribution flux lumineux



Courbe de distance



Accessoires de montage

EDGWLLM

Edge support de montage mural



EDGPENDM1

Edge set suspendu 1m



Modèle de détection capteur

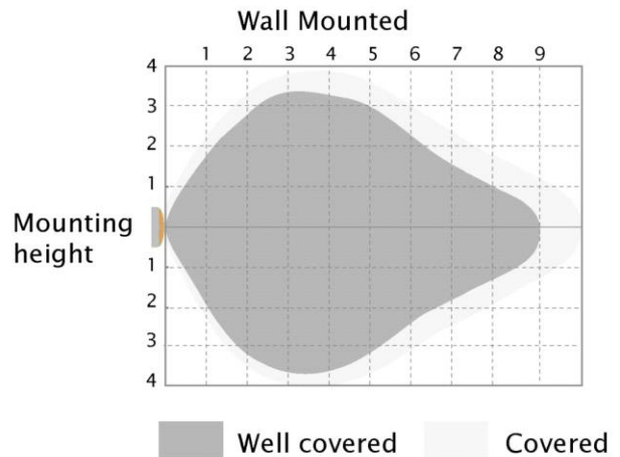
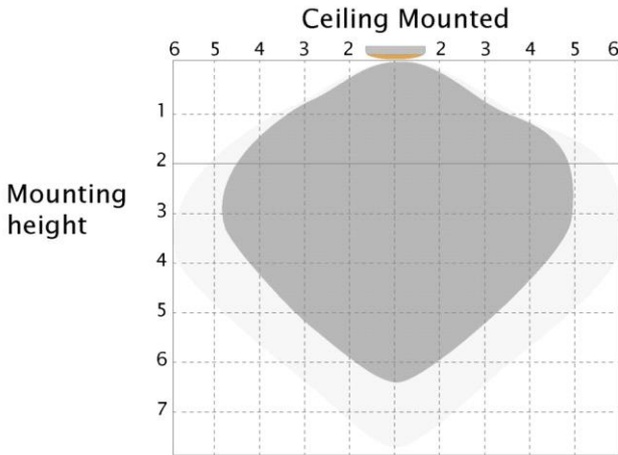
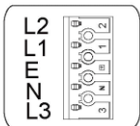


Schéma de câblage



Input Live "L2"
Output Live "L1"
Earth "E"
Neutral "N"
Emergency "L3"