



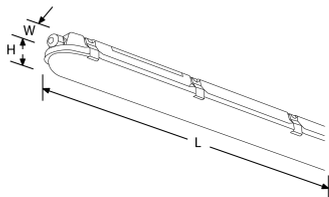
Description:

Réglette étanche LED 1200mm 40W 220-240V IP65

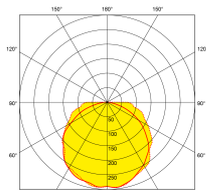
La réglette étanche LED IP65 LinearPac[™] offre une efficacité de 120 lm/W, ce qui représente une économie d'énergie de 50% par rapport aux lampes fluorescentes traditionnelles. Solution hautement efficace pour les applications intérieures et extérieures, elle est conçue pour les parkings, les aires de service, les entrepôts ou les environnements commerciaux.

| Code | Puissance | lm | Couleur | Faisceau | Type produit | Finition |
|-----------------|-----------|------|---------|----------|----------------|----------|
| EN-ANT1241/40 | 40 | 4600 | 4000 | 120 | Non gradable | Gris |
| EN-ANT1241EM/40 | 40 | 4600 | 4000 | 120 | Emergency | Gris |
| EN-ANT1241MS/40 | 40 | 4600 | 4000 | 120 | Hyperfréquence | Gris |

Schéma



Courbe polaire



Couleur



Grey

Caractéristiques & Avantages

Caractéristiques produit:

| | | | |
|---------------------------|---------------|--------------------------|---------------|
| Technologie: | LED | Nombre de LEDs: | 120 |
| Type de tension d'entrée: | 220~240V AC | Facteur de puissance: | 0.9 |
| Fréquence: | 50/60HZ | Température min: | -10 |
| Température max: | 50°C | Réglage positionnel: | Fixe |
| Distribution lumineuse: | Direct | Smart? : | Non |
| W (mm): | 100 | L (mm): | 1200 |
| H (mm): | 72 | Indice IP: | IP66 |
| Indice IK: | IK10 | Composition: | Polycarbonate |
| Composition de l'optique: | Polycarbonate | Culot: | Aucun |
| SDCM: | 6 | Dépréciation lumineuse : | L70 |
| Durée de vie à L70 (h) : | 50000 | | |

Certificat:



Garantie:

Ce produit est garanti pendant 5 ans. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.