



InterLEDCS™

RÉGLLETTE LED 1200MM 30W À COULEUR COMMUTABLE 3000K/4000K/6500K NOIR

- Réglette linéaire décorative connectable, à couleur commutable, avec corps en aluminium extrudé de haute qualité.
- Fournie avec un câble de suspension de 1500 mm, des étriers de montage en saillie (pas en ligne continue) et un connecteur d'interconnexion (en version suspendue).
- Equipée d'un diffuseur opale pour une meilleure distribution de la lumière.
- Couleur Commutable 3000K, 4000K & 6500K.
- Existe en version blanche et noire en 1200 et 1500mm.

| Code | Version | Couleur | Puissance | Lumens | lm/W | IRC |
|-----------------|--------------|---------------------|-----------|-------------|-----------------|-----|
| CL149871 | Non gradable | 3000 / 4000 / 6500K | 30W | 2950-3410lm | Jusqu'à 114lm/W | 80 |



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. SWITCH LITE 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.

InterLEDCS™

RÉGLETTÉ LED 1200MM 30W À COULEUR COMMUTABLE 3000K/4000K/6500K NOIR

Caractéristiques et avantages

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Indice IP | IP20 |
| Température d'utilisation | -20°C / +45°C |
| Type de montage | Saillie / Suspension |
| Certificat(s) | CE |
| Classe de protection | Classe I |
| Utilisation | Intérieure |
| Matière | Aluminium |
| Matière du diffuseur | PC |
| Finition | Noir |
| Accessoires disponibles | N/A |

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Puissance | 30W |
| Tension | 220-240Vac |
| Fréquence | 50/60Hz |
| Driver interchangeable | OUI |
| Facteur de puissance | >0.9 |
| Nombre de cycles ON/OFF | >10.000 |
| Durée de vie | 50.000h L70 B50 50.000h L80 B20 |
| Classe énergétique | G |
| Recouvrable d'isolant thermique | N/A |
| Courant d'appel | 4A |

Caractéristiques photométriques

| | |
|------------------------|----------------------|
| Lumens | 3260 / 3410 / 2950lm |
| Efficacité énergétique | Jusqu'à 114lm/W |
| Température de couleur | 3000 / 4000 / 6500K |
| Type de blanc | Blanc Commutable |
| SDCM | <6 |
| Angle de faisceau | 110° |
| IRC | >80 |
| Type de variation | Non gradable |
| Distribution | Directe |

Détails logistiques

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| EAN / Code barre | 3609640149871 |
| Masse du produit | 1720g |
| Dimensions du produit (ODxH / LxIxH) | 1200 x 59 x 70mm |
| Masse brute | 1900g |
| Dimensions de l'emballage (LxIxH) | 1335 x 75 x 65mm |
| Quantité du carton de livraison | 6 pcs |
| Dimensions du carton (LxIxH) | 1350 x 175 x 215mm |

