



BatPac™CWS

RÉGLLETTE LED 1200MM IK08 À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 3000K/4000K/6500K, 21W/37W

- Réglette d'intérieur à couleur et puissance commutables, et haute efficacité (150lm/W) avec diffuseur opale pour une distribution uniforme de la lumière.
- La solution modulaire "Plug and Play" qui permet une évolution simple du produit sur site, en installant un module de détection hyperfréquence et/ou un module d'éclairage d'urgence.
- Driver non-gradable et sans scintillement intégré, avec connecteur repiquable pour une installation simplifiée et rapide, prédécoupes de perçage aux deux extrémités pour l'entrée des câbles.
- Sélection possible de 2 puissances et de 3 couleurs disponibles pour une flexibilité maximisée dans chaque application et une solution parfaite de rénovation/remplacement pour les réglettes fluorescentes simples ou doubles.
- Détecteur de présence hyperfréquence avec un faisceau de détection de 108° et une portée allant jusqu'à 4 mètres.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
CL149901	Non gradable	3000 / 4000 / 6500K	21 / 37W	2950-5350lm	Jusqu'à 150lm/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.

BatPac™CWS

RÉGLETTÉ LED 1200MM IK08 À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 3000K/4000K/6500K, 21W/37W

Caractéristiques et avantages

Indice IP	IP20
Indice IK	IK08
Température d'utilisation	-20°C / +45°C
Type de montage	Saillie
Ajustement positionnel	Fixe
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe I
Matière	Plastique
Matière du diffuseur	PC
Finition	Blanc
Accessoires disponibles	<ul style="list-style-type: none"> · EM157449 Kit de conversion autonome 3h avec auto-test · CL151300 Détecteur hyperfréquence

Caractéristiques techniques

Puissance	21 / 37W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	OUI
Facteur de puissance	>0.9
Nombre de cycles ON/OFF	>30.000
Durée de vie	50.000h L70 B50 50.000h L80 B20

Classe énergétique	D
Recouvrable d'isolant thermique	N/A
Courant d'appel	10A

Caractéristiques photométriques

Lumens	21W - 2950 / 3150 / 2950lm 37W - 5000 / 5350 / 5000lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 150lm/W
Température de couleur	3000 / 4000 / 6500K
Type de blanc	Blanc Commutable
SDCM	<6
Angle de faisceau	120°
IRC	>80
Type de variation	Non gradable
Distribution	Directe

Détails logistiques

EAN / Code barre	3609640149901
Masse du produit	1250g
Dimensions du produit (ODxH / LxIxH)	1170 x 61 x 71mm
Masse brute	1470g
Dimensions de l'emballage (LxIxH)	1175 x 65 x 75mm
Quantité du carton de livraison	10 pcs
Dimensions du carton (LxIxH)	1190 x 350 x 165mm

