

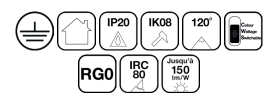


BatPacCWS

RÉGLETTE 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.



BatPacCWS

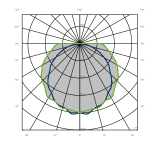
RÉGLETTE LED 1200MM IK08 À COULEUR ET PUISSANCE COMMUTABLES 3000K/4000K/6500K, 21W/37W

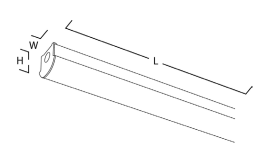
Caractéristiques et avantages		
Indice IP	IP20	
Indice IK	IK08	
Température d'utilisation	-20°C / +45°C	
Type de montage	Saillie	
Ajustement positionnel	Fixe	
Certificat(s)	CE	
Classe de protection	Classe I	
Matière	Plastique	
Matière du diffuseur	PC	
Finition	Blanc	
Accessoires disponibles	•EM157449 Kit de conversion autonome 3h avec auto-test •CL151300 Détecteur hyperfréquence	

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	

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			

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





30/10/2024