



Linear Pac[®]

RÉGLETTE LED DOUBLE IP65 IK08 1200MM 38W 4000K AVEC DÉTECTEUR HYPERFRÉQUENCE

- · Réglette étanche IP65 à haute efficacité (140lm/W) avec diffuseur opale pour une meilleure distribution de la lumière.
- Les 2 presse-étoupes IP65 livrés avec le produit, fixables aux deux extrémités ou à l'arrière du produit, permettent un câblage traversant et une installation du produit rapide et simple.
- L'ensemble platine LED et diffuseur reste solidaire lors de l'ouverture, grâce aux clips anti-effraction en acier inoxydables et, assure une installation plus facile et rapide. Une fois la base fixée, le diffuseur se clipse simplement en place.
- Supports de montage en acier inoxydable inclus pour une installation en surface simplifiée. Equipé d'un bornier pushfit repiquable pour un câblage plus rapide.
- · Diffuseur et corps en polycarbonate IK08 résistant au vandalisme.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
AC149727	Détecteur Hyperfréquence	4000K	38W	5320lm	140lm/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.



LinearPac®

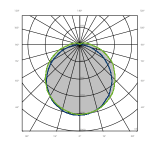
RÉGLETTE LED DOUBLE IP65 IK08 1200MM 38W 4000K AVEC DÉTECTEUR HYPERFRÉQUENCE

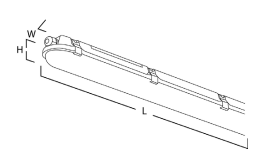
Caractéristiques et avantages				
Indice IP	IP65			
Indice IK	IK08			
Température d'utilisation	-20°C / +40°C			
Type de montage	Saillie / Suspension			
Certificat(s)	CE			
Classe de protection	Classe I			
Utilisation	Intérieure / Extérieure			
Matière	Plastique			
Matière du diffuseur	PC			
Finition	Gris			
Accessoires disponibles	N/A			

Caractéristiques photométrique	es
Lumens	5320lm
Efficacité énergétique	Jusqu'à 140lm/W
Température de couleur	4000K
Type de blanc	Blanc Neutre
SDCM	<4
Angle de faisceau	120°
IRC	>80
Type de variation	Détecteur Hyperfréquence
Distribution	Directe

Caractéristiques techniques		
Puissance	38W	
Tension	220-240Vac	
Fréquence	50/60Hz	
Driver interchangeable	OUI	
Facteur de puissance	>0.9	
Nombre de cycles ON/OFF	>25.000	
Durée de vie	50.000h L70 B50 50.000h L80 B20	
Classe énergétique	С	
Recouvrable d'isolant thermique	N/A	
Courant d'appel	15A/285µs	

Détails logistiques					
EAN / Code barre	3609640149727				
Masse du produit	1300g				
Dimensions du produit (ODxH / LxlxH)	1270 x 85 x 70mm				
Masse brute	1600g				
Dimensions de l'emballage (LxlxH)	1280 x 90 x 74mm				
Quantité du carton de livraison	8 pcs				
Dimensions du carton (LxlxH)	1295 x 170 x 385mm				





30/10/2024