



## Linear Tube<sup>®</sup>

## RÉGLETTE TUBULAIRE ÉTANCHE LED 1200MM 30W IK10 IP69K 4000K

- Réglette tubulaire étanche IP69K à haute efficacité (150lm/W) avec diffuseur opale IK10 pour une meilleure résistance aux chocs.
- · Classé IP69K et conçu pour fonctionner dans des environnements qui peuvent supporter un lavage intensif.
- · Supports de montage en acier inoxydable inclus pour une installation en surface standard.
- Driver intégré non-gradable et sans scintillement, presse-étoupes IP69K pré-câblés avec un câble de 500mm.
- Convient pour des températures ambiantes de -20°C à +45°C.

Code	Version	Couleur	Puissance	Lumens	lm/W	IRC
AC153250	Non gradable	4000K	30W	4500lm	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.



## **Linear Tube**

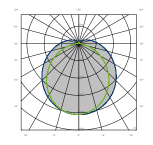
## RÉGLETTE TUBULAIRE ÉTANCHE LED 1200MM 30W IK10 IP69K 4000K

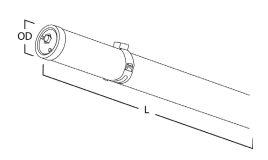
Caractéristiques et avantages	
Indice IP	IP69k
Indice IK	IK10
Température d'utilisation	-20°C / +45°C
Type de montage	Saillie
Ajustement positionnel	Fixe
Certificat(s)	CE
Classe de protection	Classe I
Utilisation	Intérieure / Extérieure
Matière	Plastique
Matière du diffuseur	Polymère
Finition	Blanc
Accessoires disponibles	·Kit de montage saillie aluminium

Température de couleur 4000K  Type de blanc Blanc 1  SDCM <6  Angle de faisceau 120°  IRC >80	
Température de couleur 4000K  Type de blanc Blanc 1  SDCM <6  Angle de faisceau 120°  IRC >80	า
Type de blanc  SDCM  <6  Angle de faisceau  120°  IRC  >80	à 150lm/W
SDCM <6 Angle de faisceau 120° IRC >80	
Angle de faisceau 120° IRC >80	Neutre
IRC >80	
Type de variation Non gr	
	adable
<b>Distribution</b> Directed	2

Caractéristiques techniques	
Puissance	30W
Tension	220-240Vac
Fréquence	50/60Hz
Driver interchangeable	OUI
Facteur de puissance	>0.9
Durée de vie	50.000h L70 B50 50.000h L80 B50
Classe énergétique	D
Recouvrable d'isolant thermique	N/A
Courant d'appel	25A

Détails logistiques	
EAN / Code barre	3609640153250
Masse du produit	2230g
Dimensions du produit (ODxH / LxlxH)	Ø73 x 1200mm
Masse brute	2500g
Dimensions de l'emballage (LxlxH)	1305 x 95 x 95mm
Quantité du carton de livraison	4 pcs
Dimensions du carton (LxlxH)	1320 x 205 x 210mm





30/10/2024