

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

NIGHTLUX Stair White

NIGHTLUX Stair | Veilleuse pour l'éclairage d'escaliers, alimentée par piles



DOMAINES D'APPLICATION

- Pour une très large gamme d'utilisations
- Intérieur et extérieur
- Escaliers
- Dans les couloirs pour trouver le chemin
- Entrées / couloirs

AVANTAGES PRODUITS

- Design attractif et fonctionnel
- Fonctionnement économique grâce à une faible consommation
- Montage facile et rapide sur quasiment toutes les surfaces (ruban adhésif ou vis)
- Tous les accessoires pour les options de montage flexibles inclus

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Capteur de lumière et de mouvement intégré
- Boîtier disponible en deux couleurs
- Commutateur pour le mode Auto- ou On / Off
- Type de protection : IP54
- Distribution lumineuse vers le bas pour l'éclairage du sol



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	0,25 W
Mode d'opération	Batterie
Tension nominale	4.5 V
Fréquence du réseau	0 Hz

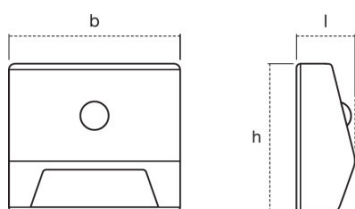
Données photométriques

Temp. de couleur	4000 K
Ra Indice de rendu des couleurs	>80
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Flux lumineux	10 lm
Efficacité lumineuse	40 lm/W

Données du capteur de luminaire

Type de capteur	Lumière / Mouvement
Technologie avec capteur	Infrarouge passif

Dimensions & poids



Longueur	28,0 mm
Largeur	84,0 mm
Hauteur	73,0 mm
Poids du produit	95,00 g

Couleurs & matériaux

Matériau de corps	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Couleur du produit	White
Couleur du teinte	White

Temp. et condition de fonctionnement

Plage de température ambiante	0...+25 °C
-------------------------------	------------

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	10000
Durée de vie nominale	25000 h

Donnée produit supplémentaire

Montage	En saillie
Emplacement montage	Mur
Lampe incluse	Non pertinent

Capacités

Gradable	Non
Module LED remplaçable	Non remplaçable

Certificats & Normes

Classe de protection	III
Type de protection	IP54
Normes	CE/RoHS/REACH

TECHNIQUE / ACCESSOIRES

– Piles incluses : 3x1.5 V LR03 (AAA)

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4058075260733	Blister 1	31 mm x 140 mm x 195 mm	115,00 g	0.83 dm ³
4058075260740	Carton de regroupement 6	198 mm x 154 mm x 210 mm	799,00 g	6.40 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.