

# FICHE PRODUIT NIGHTLUX Stair White

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



# Zones d'application

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

### Avantages du produit

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

# Caractéristiques du 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



# DONNÉES TECHNIQUES

# **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

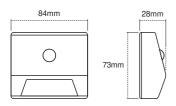
Puissance nominale	0,25 W
Tension nominale	4,5 V
Fréquence du réseau	0 Hz
Intensité nominale	55,000 mA
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	-
Classe de protection	Ш
Mode d'opération	Battery

# Données photométriques

Flux lumineux	10 lm
Efficacité lumineuse	40 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcm

# **DIMENSIONS ET POIDS**

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



# Matériau & couleurs

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

Teneur en mercure	0.0 mg		
APPLICATION & MONTAGE			
Plage de température ambiante	0+25 °C		
Plage de température de stockage	-20+50 °C		
Type de protection	IP54		
Gradable	Non		
Montage	Saillie		
Emplacement montage	Mur		
Application	Indoor		
Module LED remplacable	Non remplaçable		
Avec source de lumière	Oui		

### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

### **DÉTECTEUR**

Type de capteur	Lumière / Mouvement
Technologie avec capteur	Infrarouge passif (PIR)

### **BATTERY**

Type de batterie	Alkaline
Battery size [GMS]	AAA
Nombre de batteries incluses	3
Tension nominale de la batterie	1,5 V

### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / UKCA / EAC
Température de surface limitée	Non

# **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Piles incluses : 3x1.5 V LR03 (AAA)

# TÉLÉCHARGEMENTS

### Documents et certificats



Declarations Of Conformity CE

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075260733	Blister 1	31 mm x 140 mm x 195 mm	115.00 g	0.83 dm <sup>3</sup>
4058075260740	Carton de regroupement 6	198 mm x 154 mm x 210 mm	799.00 g	6.40 dm <sup>3</sup>

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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.