

FICHE PRODUIT NIGHTLUX Hall Silver

NIGHTLUX® Hall | Veilleuse mobile avec détecteur de mouvement et inclinable, alimentée par piles



Zones d'application

- Pour une très large gamme d'utilisations
- Intérieur et extérieur
- Entrées / couloirs
- 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)
- Orientation de la lumière ajustable individuellement
- 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



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 | III |
| Mode d'opération | Battery |

Données photométriques

| Flux lumineux | 14 lm |
|---|-------------|
| Efficacité lumineuse | 4 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 | 84,00 mm |
|------------------|----------|
| Largeur | 73,00 mm |
| Hauteur | 22,00 mm |
| Poids du produit | 98,00 g |



Matériau & couleurs

| Couleur du produit | Argent |
|--------------------|--------|
| Couleur du teinte | Argent |

| Matériau de corps | Polycarbonate (PC) |
|-------------------|--------------------|
| 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 | Surface |
| Emplacement montage | Mur |
| Application | Indoor |
| Avec source de lumière | Oui |
| Source lumineuse remplaçable | Non |

Durée de vie

| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 25000 h ¹⁾ |
|------------------------------|-----------------------|

¹⁾ t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

DÉTECTEUR

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

BATTERIE

| Type de batterie | AAA |
|---------------------------------|-------|
| Nombre de batteries incluses | 3 |
| Tension nominale de la batterie | 1,5 V |

CERTIFICATS ET NORMES

| Normes | CE / EAC / UKCA |
|--------------------------------|-----------------|
| Température de surface limitée | Non |
| Module LED remplacable | Non remplaçable |

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

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

Conseils de sécurité

- Ce produit n'est pas un jouet. Il ne doit pas être laissé sans surveillance entre les mains des enfants ni utilisé par des enfants.
- Non conçu pour remplacer l'éclairage conventionnel dans un foyer privé.
- Avertissement concernant la pile: Tenir hors de portée des enfants. L'ingestion peut entraîner des brûlures chimiques, une perforation des tissus mous et la mort. Des brûlures graves peuvent survenir dans les 2 heures suivant l'ingestion. Consultez immédiatement un médecin.
- Si le compartiment à piles (le cas échéant) ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants. Si vous pensez que des piles ont pu être avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
- A éviter: Température ambiante maximale: +35 °C. Remplacement d'une batterie par un type incorrect qui peut neutraliser la sécurité (par exemple, dans le cas de certains types de batteries au lithium). Altitude pendant le fonctionnement: 2000 m. Jeter une batterie au feu ou dans un four chaud, ou écraser ou couper mécaniquement une batterie, ce qui peut entraîner une explosion.

TÉLÉCHARGEMENTS

| | Documents et certificats | Nom du document |
|-----|----------------------------|------------------------------|
| PDF | Déclarations de conformité | CE Declaration Nightlux Hall |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| 4058075260672 | Blister 1 | 25 mm x 140 mm x 195 mm | 118.00 g | 0.68 dm ³ |
| 4058075260689 | Carton de regroupement 6 | 163 mm x 154 mm x 210 mm | 817.00 g | 5.27 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.