

FICHE PRODUIT SPYLUX White

SPYLUX® | Aide



Avantages du produit

- Peut être retiré du support pour servir de lumière portative

Caractéristiques du produit

- Luminaire à fonctionnement sur pile, étanche à la poussière et aux projections
- Tête de pivotement pour une utilisation polyvalente
- Cellule de mouvement intégrée



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

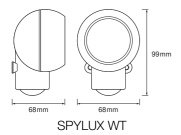
| Puissance nominale | 0,3W |
|--|-----------|
| Tension nominale | 4,5 V |
| Fréquence du réseau | 0 Hz |
| Intensité nominale | 60,000 mA |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A | - |
| Classe de protection | III |
| Mode d'opération | Battery |

Données photométriques

| Flux lumineux | 17 lm |
|---|-------------|
| Efficacité lumineuse | 57 lm/W |
| Temp. de couleur | 3000 K |
| Teinte de couleur (désignation) | Blanc chaud |
| Ra Indice de rendu des couleurs | > 85 |
| Ecart-type de correspondance de couleur | ≤6 sdcm |
| Angle de rayonnement | 115° |

DIMENSIONS ET POIDS

| Longueur | 68,00 mm |
|------------------|----------|
| Largeur | 68,00 mm |
| Hauteur | 99,00 mm |
| Poids du produit | 105,00 g |



Matériau & couleurs

| Couleur du produit Blanc |
|--------------------------|
|--------------------------|

| Couleur du teinte | Blanc |
|-------------------|--------------------|
| Matériau de corps | Polycarbonate (PC) |
| Teneur en mercure | 0.0 mg |

APPLICATION & MONTAGE

| Plage de température ambiante | -20+30 °C |
|----------------------------------|-----------|
| Plage de température de stockage | -20+60 °C |
| Type de protection | IP43 |
| Gradable | Non |
| Montage | Surface |
| Emplacement montage | Mur |
| Application | Indoor |
| Orientable | Oui |
| Avec source de lumière | Oui |

Durée de vie

| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 10000 h ¹⁾ |
|---------------------------------|-----------------------|
| Nombre de cycles de commutation | 15000 |

¹⁾ 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 | 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 / UKCA |
|------------------------|-----------------|
| Module LED remplacable | Non remplaçable |

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Peut être monté à l'aide de vis, bande adhésive ou aimant

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 Spylux |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075227835 | Blister 1 | 68 mm x 140 mm x 195 mm | 125.00 g | 1.86 dm ³ |
| 4058075227842 | Carton de regroupement 6 | 421 mm x 154 mm x 210 mm | 941.00 g | 13.62 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.