

# FICHE PRODUIT DoorLED UpDown Sensor 4000K White

Door LED UpDown | Luminaire mobile d'entrée, éclairage direct indirect



# Zones d'application

- Pour une très large gamme d'utilisations
- Intérieur et extérieur
- Éclairage d'entrée
- Couloirs
- Patios, balcons

#### Avantages du produit

- Design attractif et fonctionnel
- Fonctionnement économique grâce à une faible consommation
- Installation facile et rapide
- 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
- Type de protection : IP54



# **DONNÉES TECHNIQUES**

#### DONNÉES ÉLECTRIQUES

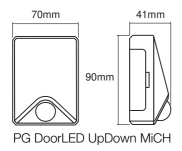
| Puissance nominale                       | 0,80 W     |
|--|------------|
| Tension nominale                         | 6 V        |
| Fréquence du réseau                      | 0 Hz       |
| Intensité nominale                       | 132,000 mA |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A | -          |
| Classe de protection                     | III        |
| Mode d'opération                         | Battery    |

# Données photométriques

| Flux lumineux                           | 40 lm       |
|---|-------------|
| Efficacité lumineuse                    | 50 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         | 41,00 mm |
|------------------|----------|
| Largeur          | 70,00 mm |
| Hauteur          | 90,00 mm |
| Poids du produit | 176,00 g |



#### Matériau & couleurs

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

| Couleur du teinte     | Blanc                                 |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Matériau de corps     | Acrylonitrile butadiene styrene (ABS) |
| Matériau de fermeture | plastique                             |
| 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                      | Extérieur |
| Avec source de lumière           | Oui       |
| Source lumineuse remplaçable     | Non       |

# Durée de vie

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

<sup>1)</sup> 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                | AA    |  |
|---------------------------------|-------|--|
| Nombre de batteries incluses    | 4     |  |
| 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: 4 x 1,5 V LR6 (AA)

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

| Documents et certificats |                                 | Nom du document   |  |
|--------------------------|---------------------------------|-------------------|--|
| PDF                      | Déclarations de conformité      | DOORLED UPDOWN WT |  |
| PDF                      | Déclarations de conformité UKCA | UNDERCABINET SPOT |  |

#### **DONNÉES LOGISTIQUES**

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume             |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| 4058075472778 | Blister<br>1                     | 42 mm x 140 mm x 195 mm                   | 196.00 g           | 1.15 dm <sup>3</sup> |
| 4058075472785 | Carton de regroupement<br>6      | 300 mm x 154 mm x 210 mm                  | 1293.00 g          | 9.70 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.