#### The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

# FICHE PRODUIT DoorLED Down Sensor 4000K White

Door LED Down | Luminaire mobile d'entrée, éclairage vers le bas



#### 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

# **Oops! An Error Occurred**

The server returned a "500 Internal Server Error".

# **DONNÉES TECHNIQUES**

## **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

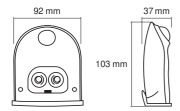
Puissance nominale	0,95 W
Tension nominale	4,5 V
Fréquence du réseau	0 Hz
Intensité nominale	120,000 mA
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	-
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	-
Classe de protection	III
Mode d'opération	Battery

## Données photométriques

Flux lumineux	40 lm
Efficacité lumineuse	42 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
Indice du papillottement (PstLM)	no
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	no

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	102.50 mm
Largeur	92.40 mm
Hauteur	36.50 mm
Poids du produit	154,00 g



# **Oops! An Error Occurred**

The server returned a "500 Internal Server Error".

# The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

Couleur du produit	Blanc	
Couleur du teinte	Blanc	
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)	
Matériau de fermeture	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)	
Teneur en mercure	0.0 mg	

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-10+40 °C
Plage de température de stockage	-20+50 °C
Type de protection	IP54
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Mur
Application	Outdoor
Module LED remplacable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h

#### DÉTECTEUR

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

#### **ÉCLAIRAGE DE SECOURS**

Tension nominale de la batterie	1,5 V
---------------------------------	-------

### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / EAC / UKCA
Température de surface limitée	Non

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Piles incluses: 4 x 1,5 V LR6 (AA)

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

# **Oops! An Error Occurred**

The server returned a "500 Internal Server Error".

#### **Documents and certificates**



Declarations Of Conformity CE

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075267848	Blister 1	39 mm x 140 mm x 195 mm	178.00 g	1.06 dm <sup>3</sup>
4058075267855	Carton de regroupement 6	247 mm x 154 mm x 210 mm	1202.00 g	7.99 dm³

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.

# **Oops! An Error Occurred**

The server returned a "500 Internal Server Error".