

# FICHE PRODUIT Endura Classic Ebro Wall Sensor E27 Dark Gray

Endura Classic Ebro | Bornes et appliques avec boîtier en acier inoxydable, douille E27 et capteur en option



# Zones d'application

- Façades de bâtiments
- Éclairage d'entrée
- Patios, balcons
- Éclairage de voies
- Allées
- Jardins et autres espaces extérieurs

# Avantages du produit

- Grande flexibilité dans le choix de la source lumineuse grâce au culot E27
- Installation facile et rapide

#### Caractéristiques du produit

- Détecteur de mouvement PIR et capteur de lumière naturelle disponibles en option
- Corps en acier inoxydable
- Type de protection : IP44

# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Classe de protection	T. Control of the con
Mode d'opération	Mains voltage

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	101,00 mm
Largeur	150,00 mm
Hauteur	260,00 mm
Poids du produit	665,00 g



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé	
Couleur du teinte	Gris foncé	
Matériau de corps	Stainless steel	
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)	
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C	

# APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Type de connexion	Bornier, 3-Pôles (L, N, PE)
Type de protection	IP44
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Extérieur
Avec source de lumière	Non
Référence de la douille	E27

# DÉTECTEUR

Type de capteur Lumière / Mouvement	/ PIR
-------------------------------------	-------

Technologie avec capteur	Infrarouge passif (PIR)	
Angle de détection du capteur	110°	
Plage détection détecteur de mouvement	06 m	
Seuil détection lum du jour du capteur	030 lx	

# **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non

# DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Maximum bulb wattage: 20W (12W LED) / Available from January 2024	
Nombre de sources	1	

# **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

# **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075835009	Etui carton fermé 1	112 mm x 162 mm x 273 mm	768.00 g	4.95 dm <sup>3</sup>
4058075835016	Carton de regroupement 4	340 mm x 240 mm x 313 mm	3591.00 g	25.54 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.