

# FICHE PRODUIT Endura Classic Ebro 49cm E27 Stainless Steel

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

Steel

# **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**

Diamètre	130,00 mm
Hauteur	490,00 mm
Poids du produit	890,00 g



## Matériau & couleurs

Couleur du produit	Acier
Couleur du teinte	Acier
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
Source lumineuse remplaçable	Non
Référence de la douille	E27

# **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non

# DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Puissance maximale de lampe : 20W (12W LED)	
Nombre de sources	1	

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

### Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.
- Produit de classe de protection I. Toutes les pièces métalliques conductrices d'électricité du boîtier qui peuvent absorber une tension pendant le fonctionnement ou pendant la maintenance en cas de défaut doivent être reliées en permanence au conducteur de protection.

## **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	ENDURA CLASSIC EBRO 49CM E27	
PDF	Informations légales	Legal insert I-Outdoor	
PDF	Déclarations de conformité	CE Declaration ENDURA CLASSIC	
PDF	Déclarations de conformité UKCA	UKCA Declaration ENDURA CLASSIC	

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075834941	Etui carton fermé 1	137 mm x 137 mm x 513 mm	1065.00 g	9.63 dm <sup>3</sup>
4058075834958	Carton de regroupement 4	290 mm x 290 mm x 538 mm	5056.00 g	45.25 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.