

# FICHE PRODUIT

## ENDURA Classic Rotary UpDown

ENDURA® Classic Rotary Updown | Outdoor Endura Classic Rotatif haut-bas en acier inoxydable



### Zones d'application

- Éclairage d'entrée
- Patios, balcons
- Façades de bâtiments

### Avantages du produit

- Grande flexibilité dans le choix de la source lumineuse grâce au culot GU10
- Convient aux applications intelligentes grâce à la compatibilité avec les lampes Smart + de LEDVANCE
- Installation facile et rapide
- Matériaux de qualité

### Caractéristiques du produit

- Corps en fonte d'aluminium
- Tête de luminaire réglable



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

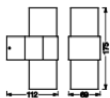
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Classe de protection	I

Données photométriques

Indice du papillotement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	-

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	69,00 mm
Largeur	112,00 mm
Hauteur	175,00 mm
Poids du produit	680,00 g



SMART OUTD WIFI ROTARY  
UPDOWN RGBW

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé
Couleur du teinte	Gris foncé
Matériau de corps	Aluminum Steel
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Type de connexion	Bornier, 3-Pôles (L, N, PE)
Type de protection	IP44
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Extérieur

Avec source de lumière	Non
Source lumineuse remplaçable	Non
Référence de la douille	GU10

## CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non
Résistance aux chocs de balle	Non

## DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Puissance maximale de la lampe : 5 W
Nombre de sources	2






## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis
- Aucune source de lumière incluse

## 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
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	ENDURA CLASSIC ROTARY UPDOWN
	Informations légales	Legal insert I-Outdoor
	Déclarations de conformité	ENDURA CLASSIC ROTARY UPDOWN GU10
	Déclarations de conformité UKCA	ENDURA CLASSIC ROTARY UPDOWN GU10
	Déclarations de conformité UKCA	ENDURA CLASSIC ROTARY UPDOWN

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075763449	Etui carton fermé 1	75 mm x 120 mm x 180 mm	731.00 g	1.62 dm³
4058075763456	Carton de regroupement 4	260 mm x 170 mm x 200 mm	3161.00 g	8.84 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.