

FICHE PRODUIT ENDURA Classic Pipe 80cm Post E27 Amber

ENDURA® CLASSIC PIPE | Luminaires contemporains en aluminium avec diffuseur en verre de couleur ambre ou clair



Zones d'application

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

Avantages du produit

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

Caractéristiques du produit

- Éclairage direct
- Diffuseur en verre
- Apparence ambrée du diffuseur
- Matériau du boîtier : aluminium
- Couleur du corps : RAL 7016
- Type de protection : IP44



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

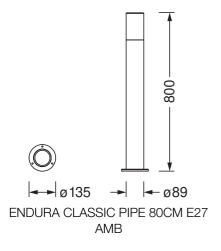
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Classe de protection	T .
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	135,00 mm
Hauteur	800,00 mm
Poids du produit	1395,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé
Couleur du teinte	Gris foncé
Matériau de corps	Stainless steel
Matériau de fermeture	Verre
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

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
Emplacement montage	Sol
Application	Extérieur
Avec source de lumière	Non
Source lumineuse remplaçable	Non
Référence de la douille	E27

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Type de fonctionnement de l'éclairage de secours	Non maintenu
Flux lumineux en mode de fonctionnement	-
Flux lumineux en mode de fonctionnement d'urgence	-

CERTIFICATS ET NORMES

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Puissance maximale de la lampe : 25 W	
Nombre de sources	1	

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

Amber

	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	ENDURA CLASSIC PIPE	
PDF	Informations légales	Legal insert I-Outdoor	
PDF	Déclarations de conformité	EC_ENDURA CLASSIC PIPE_ENDURA CLASSIC CASCADE	
PDF	Déclarations de conformité UKCA	Fixed LUM without EMC	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075554252	Etui carton fermé 1	145 mm x 145 mm x 845 mm	2051.00 g	17.77 dm ³
4058075554269	Carton de regroupement 2	865 mm x 310 mm x 165 mm	4257.00 g	44.24 dm ³

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.