

FICHE PRODUIT

ENDURA Classic Beam Gap Wall UpDown GU10

ENDURA® BEAM | Luminaires à douille GU10 de forme classique et diffusion de lumière vers le haut et vers le bas



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 GU10
- Installation facile et rapide

Caractéristiques du produit

- Éclairage indirect
- Matériau du boîtier : aluminium
- Couleur du corps : RAL 7016
- Type de protection : IP44



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

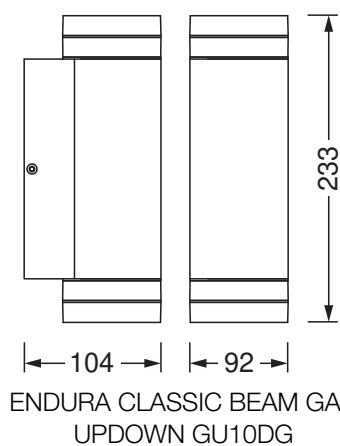
| | |
|----------------------|---------------|
| Tension nominale | 220...240 V |
| Fréquence du réseau | 50...60 Hz |
| Classe de protection | I |
| Mode d'opération | Mains voltage |

Données photométriques

| | |
|--|-----|
| Groupe de sécurité photobiologique EN62778 | RG1 |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62471 | RG0 |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|------------------|-----------|
| Longueur | 104,00 mm |
| Largeur | 92,00 mm |
| Hauteur | 233,00 mm |
| Poids du produit | 844,00 g |



Matériau & couleurs

| | |
|-----------------------|------------|
| Couleur du produit | Gris foncé |
| Couleur du teinte | Gris foncé |
| Matériau de corps | Aluminium |
| 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 | Mur |
| Application | Extérieur |
| Avec source de lumière | Non |
| Référence de la douille | GU10 |

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

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Normes | CE / EAC / UKCA |
| Température de surface limitée | Non |

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

| | |
|--|---|
| Notes bas de page util. uniquem. produit | Puissance maximale de la lampe : 2 x 35 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

| Documents et certificats | | Nom du document |
|--|--|------------------------|
|  | Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité | ENDURA CLASSIC |
|  | Informations légales | Legal insert I-Outdoor |
|  | Déclarations de conformité | |
|  | 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 |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075554559 | Etui carton fermé 1 | 100 mm x 110 mm x 240 mm | 914.00 g | 2.64 dm ³ |
| 4058075554566 | Carton de regroupement 4 | 245 mm x 220 mm x 265 mm | 4025.00 g | 14.28 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.