

# FICHE PRODUIT Endura Classic GU10 IP65 Ive Wall Dark Gray

Endura Classic IP65 GU10 | Appliques avec boîtier en aluminium gris foncé, protection IP65, diffuseur en verre et douille GU10



# 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

- Détecteur de mouvement PIR et capteur de lumière naturelle disponibles en option
- Éclairage indirect
- Corps en fonte d'aluminium
- Diffuseur en verre ou PMMA
- Couleur du boîtier anthracite

# **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         | 65,00 mm  |
|------------------|-----------|
| Largeur          | 100,00 mm |
| Hauteur          | 176,00 mm |
| Poids du produit | 610,00 g  |



# Matériau & couleurs

| Couleur du produit                       | Gris foncé                    |
|--|-------------------------------|
| Couleur du teinte                        | Gris foncé                    |
| Matériau de corps                        | Aluminum                      |
| Matériau de fermeture                    | Polymethylmethacrylate (PMMA) |
| 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                      | IP65                        |
| Indice de protec. IK (résist. aux [PIM] | IK06                        |
| Gradable                                | Non                         |
| Montage                                 | Surface                     |
| Emplacement montage                     | Mur                         |
| Application                             | Extérieur                   |
| Avec source de lumière                  | Non                         |
| Référence de la douille                 | GU10                        |

# **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: 2 x 7W LED / Available from January 2024 |  |
|--|--|--|
| Nombre de sources                        | 2  |  |

# **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

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

### **TÉLÉCHARGEMENTS**

|     | Documents et certificats        |
|-----|---------------------------------|
| POF | User instruction                |
| POF | 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               |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| 4099854183065 | Etui carton fermé<br>1           | 78 mm x 115 mm x 188 mm                   | 662.00 g           | 1.69 dm <sup>3</sup> |
| 4099854183072 | Carton de regroupement<br>4      | 250 mm x 180 mm x 220 mm                  | 2887.00 g          | 9.90 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.