

## ESY-Pen

### Référence

### Code GTIN

4015120425356



### Description du produit

- ESY Pen et application ESY, un duo tout-en-un : (1) Paramétrer, (2) Télécommander (3) Mesurer la luminosité, (4) Gérer les projets
- Compatibilité Bluetooth avec tous les terminaux intelligents (iOS, Android)
- Rétrocompatibilité avec tous les détecteurs de mouvement et de présence, les luminaires de secours et systèmes de commande actuels d'ESYLUX qui sont télécommandables

### Données techniques

#### GÉNÉRALITÉS

Catégorie d'appareils	Télécommandes
Conformité	CE, EAC, SundaHus, RoHS, DEEE
Remarque au sujet du produit	Avec ESY-Pen et ESY-App : (1) Paramétrer, (2) Télécommander (3) Mesurer la luminosité, (4) Gérer les projets
Garantie	3 ans

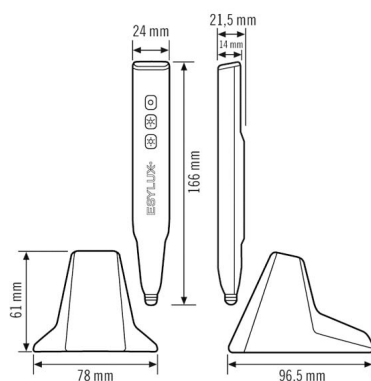
#### FIXATION

Section du conducteur à raccorder	0.75 – 2.5 mm <sup>2</sup>
-----------------------------------	----------------------------

#### BOÎTIER

Dimensions	Longueur 166 mm x Largeur 24 mm x Hauteur/profondeur 21,5 mm
Poids	232 g
Matériau	Plastique résistant aux UV
Indice de protection	IP20
Couleur	noir

### Dimensions



## ESY-Pen

Référence	Code GTIN
	4015120425356

### Description détaillée du produit

---

- ESY Pen et application ESY, un duo tout-en-un : (1) Paramétrer, (2) Télécommander (3) Mesurer la luminosité, (4) Gérer les projets
- Mise en service rapide et facile de commandes complexes de l'éclairage
- Utilisation simple pour tous les utilisateurs
- Indépendant des interfaces matérielles grâce au Bluetooth
- Compatible avec tous les terminaux intelligents (iOS, Android)
- Rétrocompatibilité avec tous les détecteurs de mouvement et de présence, les luminaires de secours et systèmes de commande actuels d'ESYLUX qui sont télécommandables
- Utilisable comme télécommande pour la mesure et la commande de la lumière
- Fonctionne également avec smartphones et tablettes
- Gestion facile des paramètres dans les bibliothèques de projets

"Appareil tout-en-un (Bluetooth-IR) pour mise en service rapide