

Barre LED Détecteur de Mouvement 1W USB 5V



Description brève du produit :

Barre LED Détecteur de Mouvement 1W USB 5V – Capteur 360° Osram 6000K

Optimisez votre éclairage intérieur avec cette barre LED USB 1W équipée d'un capteur de mouvement 360°. Grâce à la LED Osram, elle offre une lumière blanche intense (6000K), idéale pour les placards, couloirs, tiroirs et espaces sombres. Ultra-fine, elle s'installe facilement et se recharge via USB. Autonomie intelligente de 20 secondes à chaque détection.

Codes produits :

Référence BARRE-LED-PIR-1W-USB
EAN13 : -

Description du produit :

Barre LED USB avec capteur de mouvement – Éclairage automatique pratique et intelligent

La **Barre LED Détecteur de Mouvement 1W USB 5V** est la solution idéale pour un éclairage discret et automatique dans vos zones sombres. Elle intègre une **LED Osram** performante offrant une **lumière blanche froide de 6000K**, parfaitement adaptée aux placards, tiroirs, escaliers ou cuisines.

Grâce à son **capteur de détection 360°**, la barre LED s'allume automatiquement dès qu'un mouvement est détecté à moins de **5 mètres**, puis s'éteint après **20 secondes** sans détection. Son design ultra-fin en **aluminium et polycarbonate** la rend facile à intégrer dans tout type d'aménagement, même les plus étroits.

Fonctionnant en **5V DC via un câble USB inclus**, elle est économique et très simple à installer.

Un éclairage intelligent pour une maison fonctionnelle.

Caractéristiques techniques **Caractéristique** **Détail** **Puissance 1W** **Type de LED Osram**
Angle de diffusion 120° **Angle de détection 360°** **Distance de détection Jusqu'à 5 mètres**
Durée d'allumage 20 secondes **Durée de vie 30 000 heures** **Température de couleur 6000K**
(blanc froid) **Indice de protection IP20 (intérieur)** **Alimentation 5V DC via câble USB** **Matériau**
Aluminium / PC **Dimensions 375 x 24 x 14 mm** **Indice de rendu des couleurs (CRI) ?80**
Garantie 3 ans

caractéristiques du produit :

Type de LED: OSRAM

Tension d'entrée: 5V DC

Température: -30°C / +50°C

Temps de détection: 20 secondes max.

Puissance équivalente: 8 Watts

Puissance Réelle LED: 1 Watts

Poids du produit: 0.100 gr.

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Aluminium et Polycarbonate

Longueur: 30cm

IP (Indice de Protection): IP20

Inclus: câble USB

Garantie: 3 ans

Finition: Opaque

Durée de vie: 30 000 Heures

Dimension du produit: 375X24XH14mm

CRI: 80

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K - Blanc Neutre 4500K - Blanc Chaud 3000K

Consommation d'énergie: 10 kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Non

Classe énergétique: E

Angle de diffusion: 360°

Distance de détection: 5 mètres

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4500K, Blanc Chaud 3000K

Galerie de produits :

