

Interrupteur ON/OFF sans contact - Groom GR-17

230 V 5 ans

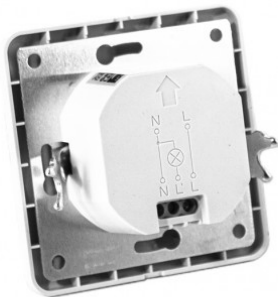


Cet **interrupteur sans contact** s'encastre dans le mur et **remplace l'interrupteur classique** pour allumer et éteindre la lumière dans la pièce.

- Plus de risque de contamination entre utilisateurs ;
- Fonctionne comme un interrupteur classique : portée de détection de 6 centimètres ;
- Taille d'encastrement standard: 47mm.

Destiné à une utilisation en intérieur, il est idéal en pour les sanitaires, les ERP et les établissement hospitaliers.

Garantie : 5 ans.



Informations complémentaires :

Cet interrupteur est équipé d'un radar-détecteur de mouvement infrarouge à courte portée.

Il réagit aux émissions thermiques (infrarouges) issues d'un mouvement (généralement de la main) dans sa zone de détection (5-6cm max). **Il permet l'allumage et l'extinction des lumières raccordées en évitant tout risque de contamination virale.**

Remplacez votre installation facilement avec cet interrupteur sans contact qui est conçu pour être installé dans une boîte d'encastrement standard (fixation par vis ou par griffes fournies) à la place d'un interrupteur traditionnel.

Découvrez notre gamme de détecteurs : mouvement, proximité, infrarouge, haute fréquence, ...

CARACTÉRISTIQUES :

| | |
|--|---|
| Tension | 230 V AC |
| Puissance max | 500 (LED) / 1200 (incandescence) |
| Commutation | par TRIAC (silencieux) |
| Consommation (en Watts) | 0,5 |
| Matière / Finition | PVC |
| Protections | contre court-circuit et sur-intensité par fusible |
| Température de fonctionnement | -20°C / +40°C |
| Longueur (en mm) | 80 mm |
| Largeur (en mm) | 80 mm |
| Profondeur (en mm) | 26,1 mm |
| Portée de la détection | 6cm |
| Détecteur de présence - caractéristiques | ON/OFF |
| Humidité d'utilisation | inférieur à 93% RH |
| Couleur | Blanc |
| Garantie | 5 ans |

Dernière mise-à-jour: 21 septembre 2023



Toutes vos solutions LED sont chez www.byled.fr

10ème Rue - 4ème Avenue

06510 - Carros - Tél.: 04 92 13 64 78 - e-mail : contact@byled.fr