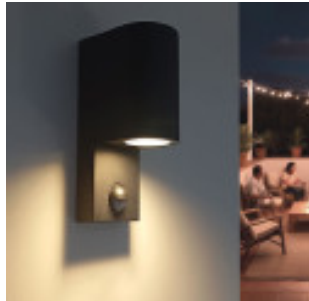


## Applique LED Intérieur et Extérieur - IP65 - GU10 - Avec DéTECTeur de Mouvement PIR



### Codes produits :

Référence: WLB-92138

#### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : WLB-92138  
Tension Nominale: 220V-240V  
Matériaux de construction: Aluminium +PC  
Certificats: CE - ROHS  
Indice Protection: IP65-Extérieur  
Dimensions (mm): 170\*70\*104mm  
Fréquence (Hz): 50/60Hz  
Plage de Température (°C): -20°C ~ +55°C  
Cycles Marche/Arrêt: 100.000  
Modes de contrôle: Infrarouge  
Garantie Ans: 5  
Gamme (m) : 8 m.  
Unités par masterbox: 20

#### Brève description du produit :

**Applique murale LED avec détecteur de mouvement PIR :** Conçue pour les lampes GU10, cette applique allie fonctionnalité et style, parfaite pour l'intérieur et l'extérieur. Sa classification IP65 garantit une résistance à l'eau et à la poussière, idéale pour toutes les conditions climatiques. Le capteur PIR détecte les mouvements et active automatiquement la lumière, offrant sécurité et confort. Une solution polyvalente et efficace pour éclairer vos espaces !

La lampe GU10 est vendue séparément

[AMPOULES GU10 >>](#)

#### Description du produit:

Applique LED Intérieur et Extérieur - IP65 - GU10 - Avec DéTECTeur de Mouvement PIR

L'applique murale LED avec détecteur de mouvement PIR, conçue spécifiquement pour les ampoules GU10, offre une solution d'éclairage qui allie technologie, style et fonctionnalité, adaptée aux espaces intérieurs et extérieurs. Fabriquée avec des matériaux de haute qualité comme l'aluminium et le verre, cette applique garantit durabilité, résistance et une esthétique moderne qui s'harmonise avec tout design architectural.

#### Caractéristiques principales

##### Détecteur de mouvement PIR intégré

Cette applique est dotée d'un détecteur de mouvement PIR (Passive Infrared Sensor) qui détecte la présence de personnes ou les mouvements dans son champ d'action. Une fois activé, le capteur allume automatiquement la lumière, assurant sécurité, économies d'énergie et confort.

##### Design robuste et durable

Avec une protection IP65, cette applique est résistante à l'eau, à la poussière et aux conditions climatiques difficiles. Qu'il pleuve abondamment ou qu'elle soit installée dans un environnement humide, ses performances restent optimales, ce qui en fait un choix fiable pour les espaces extérieurs.

##### Compatibilité avec les ampoules GU10

Conçue pour accueillir des ampoules GU10 (vendues séparément), elle offre la possibilité de choisir la tonalité et la puissance lumineuse qui conviennent le mieux à vos besoins. Vous pouvez opter pour une lumière chaude, neutre ou froide selon l'ambiance désirée.

##### Fabrication en aluminium et verre

Ces matériaux assurent une résistance à l'usure et une excellente dissipation thermique, prolongeant ainsi la durée de vie de l'applique et de l'ampoule installée. Son design minimaliste et contemporain ajoute une touche d'élégance à tout espace.

##### Installation et entretien faciles

L'applique est facile à installer et nécessite peu d'entretien, ce qui en fait une solution pratique pour les projets résidentiels et commerciaux.

#### MODE DE CONTRÔLE

Lors de l'allumage, le détecteur PIR entre en mode "CHAUFFAGE" pendant environ 10 secondes, puis passe automatiquement en MODE AUTOMATIQUE.

Pour passer en MODE PHOTOCÉLULE : Réglez le LUX au minimum, puis actionnez l'interrupteur principal ON/OFF deux fois en moins de 6 secondes (éteindre-allumer-éteindre-allumer). Le détecteur PIR passera automatiquement du MODE AUTOMATIQUE au MODE PHOTOCÉLULE. Vous pouvez l'ajuster avec le sélecteur de LUX ; la plage effective va de la marque de lune jusqu'à environ 2/3 de la marque de soleil (comme indiqué sur l'image). Si vous réglez directement sur la marque de soleil, la lampe restera allumée.

Pendant le MODE PHOTOCÉLULE ou le MODE AUTOMATIQUE, si l'interrupteur principal ON/OFF est éteint pendant plus de 6 secondes et rallumé, le détecteur PIR redémarrera en mode

# Fiche Technique

CHAUFFAGE. Remarque : la durée du mode "CHAUFFAGE" peut être inférieure à 1 minute.

## Utilisations et applications

L'applique murale LED avec détecteur de mouvement PIR est une option polyvalente adaptée à de nombreux environnements :

### Espaces intérieurs :

- **Couloirs et escaliers** : Améliore la sécurité et facilite les déplacements dans les zones de passage.
- **Entrées et vestibules** : Offre un accueil fonctionnel et élégant.
- **Salles de bain** : Éclaire automatiquement et confortablement, sans interrupteur.

### Espaces extérieurs :

- **Entrées et façades** : Fournit un éclairage automatique pour les accès, renforçant la sécurité.
- **Jardins et terrasses** : Sublime l'esthétique et la fonctionnalité des espaces extérieurs.
- **Garages et abris** : Illumine automatiquement à l'arrivée de véhicules ou de personnes.

Cette applique murale LED est le choix idéal pour ceux qui recherchent une solution d'éclairage fiable, efficace et esthétiquement agréable. Sublmez vos espaces et profitez du confort d'un éclairage intelligent et durable.

Chez Factorled nous assurons que nos produits sont garantis de QUALITÉ et nous offrons tous les éléments nécessaires pour la DISTRIBUTION, l'IMPORTATION OU LA VENTE EN GROS, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

## Images supplémentaires:

