

## APPLIQUE MURALE LED ORIENTABLE + DETECTEUR GRIS ANTHRACITE - 13W - 660LM - 3000K - IP54

REF : 67817



### Paramètres Optiques

Efficacité lumineuse : >90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : >80  
Lumens / watt : 50,769 Lm/W

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**  
Tension entrée : 220-240V AC  
Fréquence : 50~65Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-15°C- +45 °C/10%-70%  
Facteur de puissance = 0,7  
Allumage : Immédiat  
Angle : 110°  
Classe 1  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
Matériaux utilisés : Aluminium + PC  
ON/OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP54  
Indice de protection IK : IK08  
Poids Net : 1,064Kg

### Ref. 67817

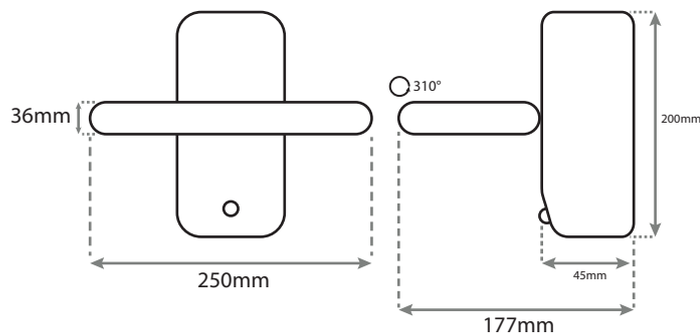
Type : Applique murale LED +  
Décteur de Mouvement IR  
Finition extérieure : Gris anthracite (RAL : 7015)  
**Lumens : 660 Lm**  
Puissance absorbée : 13W  
Puissance restituée : 120W  
**Dimmable : Non**  
Température couleur : 3000K  
Dimensions (H x l x P) : 200 x 250 x 177 mm  
Emballage : Boite  
EAN : 3701124416339

### Paramètre détecteur mouvement IR

Angle : 160°  
Temps : 10s à 5min  
Distance : 6m  
Lux : <10Lux à désactivé



### Dimensions



### Visserie



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale  
Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.