



Caractéristiques Ansell Applique Murale Reef Noir Up & Down - Extérieur - 10W 885lm 90D - 830-840-860 CCT | IP65 -Détecteur de Mouvement et de Lumière

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 245370 |
| EAN | 5056144245673 |
| Marque | Ansell |
| Nom du fabricant | Reef LED Wall Light CCT Black Up & Down Light PIR |
| Lampdirect Garantie Totale | 3 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 54000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Lampe Incluse | Oui |
| Code Couleur | 860 Lumière du Jour, 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 6000 Lumière du Jour, 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | CCT |
| Angle de Diffusion (degrés) | 90 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 89 |
| Inclinable | Non |

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Montage | Fixation murale |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Référence Article | LED Decorative Lighting |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|---|
| Connexion du Luminaire | Borne à vis |
| Indice de Protection | IP65 - Résistant à la poussière et à l'eau (jets d'eau) |
| Température de fonctionnement | De -20 à + 40 |
| Couleur du Luminaire | Noir |
| Matériaux | PC (Polycarbonate) |
| Couleur du boîtier | Noir |
| Gamme | Reef |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm) | 170 |
| Diamètre (mm) | 85 |

Informations du capteur

| | |
|-----------------|--|
| Type de capteur | Capteur de luminosité, Capteur de mouvements |
|-----------------|--|

Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**