



Caractéristiques Ansell LED Wall Light Reef Black 5W  
425lm 90D - 830-840-860 CCT | IP65 - Up or Down -  
Outdoor

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 245368   |
| EAN                          | 5056144254934                                  |
| Étiquette énergétique        | D  |
| Marque                       | Ansell   |
| Nom du fabricant             | Reef LED Wall Light CCT Black UP or Down Light |
| Garantie Totale              | 3 ans  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 54000  |

## Informations techniques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Technologie                       | LED Intégré  |
| Tension (V)                       | 220-240  |
| Dimmable                          | Non  |
| Lampe Incluse                     | Oui  |
| Lumen per watt                    | 85   |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 90   |
| 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  |
| Couleur Claire                    | Blanc  |
| Options de couleur                | CCT  |

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Inclinable           | Non                |
| Montage              | Fixation murale    |
| Couverture Optique   | PC (Polycarbonate) |
| Eclairage de Secours | Non                |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Connexion du Luminaire        | Borne ? vis        |
| Indice de Protection          | IP65               |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40         |
| Couleur du Luminaire          | Noir               |
| Logement                      | PC (Polycarbonate) |
| Couleur du boîtier            | Noir               |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 128 |
| Diamètre (mm) | 85  |

## Informations du capteur

---

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|