



## Caractéristiques Ledvance Hublot LED Noir 11W - 840

[Voir le produit](#)



### Informations Générales

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Réf.             | 243635                       |
| EAN              | 4058075271685                |
| Marque           | Ledvance                     |
| Nom du fabricant | LED BULKHEAD 11W 840 BK LEDV |

### Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 73               |
| Facteur de puissance              | >0.50            |
| Référence Article                 | Hublot LED       |

### Informations de l'appareil

|                      |  |
|----------------------|--|
| Luminaire par Type   | Professional   |
| Indice de Protection | IP54 – Résistant à la poussière et aux éclaboussures |
| Protection Impacts   | IK06   |
| Couleur du Luminaire | Noir   |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours                           |
| Product Serie        | LED BULKHEAD   |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 216 |
| Largeur (mm)  | 143 |

## Informations du capteur

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

## Pourquoi choisir Budgetlight?



**Prix** bas garantis



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles jusqu'à **14 jours**



Eclairage LED **durable**