



Caractéristiques Ledvance Highbay  
LED Compact Value 83W 10000lm  
110D - 840 Blanc Froid | IP65

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 249823                                 |
| EAN                          | 4058075708174                          |
| Marque                       | Ledvance                               |
| Nom du fabricant             | HB COMP V 83W 840 110DEG IP65 VS1 LEDV |
| Garantie Totale              | 3 ans                                  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 45000                                  |
| D-Mark                       | Oui                                    |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Dimmable                          | Non              |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Lumen per watt                    | 120              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 110              |
| 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   |
| Facteur de puissance              | >0.90            |

## Informations de l'appareil

---

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Montage                | Suspendu         |
| Connexion du Luminaire | C?ble, 3 broches |
| Indice de Protection   | IP65             |
| Protection Impacts     | IK06             |
| Couleur du Luminaire   | Noir             |
| Logement               | Aluminium        |
| Couleur du boitier     | Noir             |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 180 |
| Hauteur (mm)  | 50  |
| Diamètre (mm) | 180 |

## Informations du capteur

---

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