



Caractéristiques Ledvance Highbay LED Sensor Gen4 147W 22000lm 70D - 840 Blanc Froid | IP65 - Détecteur de mouvement et de lumière

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Réf.                         | 243770                          |
| EAN                          | 4058075603271                   |
| Marque                       | Ledvance                        |
| Nom du fabricant             | HB S 155W/4000K 70DEG IP65 LEDV |
| Garantie Totale              | 5 ans                           |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                           |
| D-Mark                       | Oui                             |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Dimmable                          | Non              |
| Driver Inclus                     | Oui              |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Lumen per watt                    | 150              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 70               |
| 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 | >0.95 |
|----------------------|-------|

## Informations de l'appareil

---

|         |        |
|---------|--------|
| Montage | Lustre |
|---------|--------|

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Connexion du Luminaire | C?ble, 5 broches |
|------------------------|------------------|

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
|--------------------|--------------------|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP65 |
|----------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK08 |
|--------------------|------|

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -20 to +50 |
|-------------------------------|------------|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Couleur du Luminaire | Noir |
|----------------------|------|

|          |           |
|----------|-----------|
| Logement | Aluminium |
|----------|-----------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| Couleur du boitier | Noir |
|--------------------|------|

## Dimensions

---

|              |     |
|--------------|-----|
| Largeur (mm) | 321 |
|--------------|-----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Hauteur (mm) | 188 |
|--------------|-----|

|               |     |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 321 |
|---------------|-----|

## Informations du capteur

---

|                 |   |
|-----------------|---|
| Type de capteur | Capteur de mouvements, Interrupteur crépusculaire |
|-----------------|---|