



Caractéristiques Bright Choice  
Highbay LED V2.0 100W 13000lm 90D -  
840 Blanc Froid | IP65 - 1-10V

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 249154   |
| EAN                          | 8719157049948  |
| Marque                       | Bright Choice  |
| Nom du fabricant             | White label LED Highbay IP65 V2.0 100W 4000K 90D ND Grey |
| Garantie Totale              | 2 ans  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000  |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Substitut (Watt)                  | 200              |
| Puissance (W)                     | 100              |
| Dimmable                          | Non              |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 13000            |
| Lumen per watt                    | 130              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 90               |
| 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 | Surface, Plafond |
|---------|------------------|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Couleur du Luminaire | Gris |
|----------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| Couleur du boitier | Grey |
|--------------------|------|

## Dimensions

---

|              |    |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 48 |
|--------------|----|

|               |     |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 240 |
|---------------|-----|

## Informations du capteur

---

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