



**Technische Daten Bright Choice LED Highbay V2.0 200W 26000lm 90D - 840 | IP65 - 1-10V**

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| EAN                                     | 8719157937047  |
| Marke                                   | Markenlos  |
| Herstellernname                         | White label LED Highbay IP65 V2.0 200W 4000K 90D ND Grey |
| Budgetlight All-in Garantie             | 2 Jahre  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000  |

## Technische Informationen

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Technologie                  | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt)               | 400            |
| Watt                         | 200            |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar  |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240        |
| Farbcode                     | 840 Kaltweiß   |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 4000 Kaltweiß  |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89          |
| Helle Farbe                  | Weiß           |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe    |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 90             |
| Lichtstrom (Lumen)           | 26000          |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 130            |

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Leistungsfaktor | >0.90       |
| Produkttyp      | LED-Highbay |

## Informationen zur Leuchte

---

|                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| Befestigung        | Oberflächenmontage, Decke |
| Sockelfarbe        | Grau                      |
| Farbe des Gehäuses | Grau                      |

## Masse

---

|                  |     |
|------------------|-----|
| Höhe (mm)        | 48  |
| Durchmesser (mm) | 315 |

## Sensorinformationen

---

|           |             |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

## Warum BudgetLight?

-  die **besten Preise**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache Retour**
-  **effiziente LEDs**

