



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer BVP165 Ledinaire Aluminium Grau 100W 10000lm 40x83D - 830 Warmweiß | IP65 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 246333

EAN 8719514536326

Marke Philips

Herstellernname BVP165 LED100/830 PSU 100W AWB CE

Budgetlight All-in Garantie 3 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 100

Ersetzt (Watt) 100

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Nicht dimmbar

Farbcode 830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89

Helle Farbe Weiß

Farsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 10000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 100

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 40x83 |
| Schwenkbar | Ja |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED Flutlichter |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| EOC8 | 53632699 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Leuchtenverbindung | Kabel, 3-polig |
| Optikabdeckung | Glas |
| Lichtverteilung | Asymmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +45°C |
| Sockelfarbe | Grau |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Product Serie | Ledinaire |

Masse

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 282 |
| Breite (mm) | 409 |
| Höhe (mm) | 34.5 |

Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

Warum BudgetLight?

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 **einfache Retour**  **effiziente LEDs**

