



Technische Daten Philips QVF BVP115 LED Flutlicht 4000K MDU 4100lm | Symmetrisch - Ersetzt 100W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 222635 |
| EAN | 8718696069325 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BVP117 LED41/740 WB MDU Symetrisch |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 54W |
| Ersetzt (Watt) | 50 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 740 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 70-79 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 4100lm |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 75.9 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 100 |

Produkttyp LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8 6932599

Befestigung Oberflächenmontage

Leuchtenverbindung PI [3-polige Steckverbindung]

Optikabdeckung Einscheiben-Sicherheitsglas

Lichtverteilung Symmetrisch

IP-Schutzklasse IP54 - staub- und spritzwassergeschützt

Prallschutz IK07 - 2 Joule

Betriebstemperatur -20°C bis +40°C

Sockelfarbe Aluminium

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Aluminium

Produktserie QVF

Maße

Länge (mm) 300

Breite (mm) 285

Sensorinformationen

Sensortyp Dämmerungsschalter

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle Angebote**

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**