



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 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 740 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 70-79 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| 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