



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer BVP111 Coreline Gen2 A31W 5100lm 40x21D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------|
| Artikelnummer | 248776 |
| EAN | 8720169556805 |
| Marke | Philips |
| Herstellernamen | BVP111 LED51-4S/740 S |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 31 |
| 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) | 5100 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 142 |

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 40x21 |
| Schwenkbar | Ja |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Flutlichter |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| EOC8 | 55680500 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | Anschlusseinheit 3-polig |
| Optikabdeckung | Glas |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -40°C bis +45°C |
| Sockelfarbe | Grau |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Produktserie | CoreLine |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 287 |
| Breite (mm) | 212 |
| Höhe (mm) | 64 |

Warum BeleuchtungDirekt?

 **Sensorinformationen**,  **persönliche Beratung**,  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache Retour