



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 |
| 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) | 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  |

## Sensorinformationen

Sensortyp

### Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



**individuelle Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache Retour**