



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire
BVP154 Grau 50W 5250lm 100D - 840 Kaltweiß | IP65
- Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 235606 |
| EAN | 8710163329758 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BVP154 LED52/840 PSU 50W VWB CE |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 105 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 100 |
| Schwenkbar | Ja |
| Leistungsfaktor | >0.90 |

Produkttyp LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| EOC8 | 32975899 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | Kabel, 3-polig |
| Optikabdeckung | Glas |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK07 - 2 Joule |
| Betriebstemperatur | -25°C bis +40°C |
| Sockelfarbe | Grau |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Reflektoroberfläche | Klar |
| Draußen nutzbar | Ja |
| Produktserie | Ledinaire |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 204 |
| Breite (mm) | 39 |
| Höhe (mm) | 281 |

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp  persönliche **Beratung** Kein Sensor  **individuelle Angebote**
 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**