



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP165 Grau 150W 18000lm 110D - 840 Kaltweiß | IP65 Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------------|
| Artikelnummer | 243146 |
| EAN | 8719514533509 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BVP165 LED180/840 PSU 150W SWB CE |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

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) | 120 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 110 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED Flutlichter |

Informationen zur Leuchte

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| EOC8 | 53350999 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK07 - 2 Joule |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Gehäuse | Aluminium |
| Produktserie | Ledinaire |

Maße

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 282 |
| Breite (mm) | 409 |
| Höhe (mm) | 32.5 |

Sensorinformationen

| | |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour