



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP165 Grau 100W 10500lm 40x83D - 840 Kaltweiß | IP65 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 243143

EAN 8719514534957

Marke Philips

Herstellername BVP165 LED120/840 PSU 100W AWB CE

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 3 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 100

Ersetzt (Watt) 100

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

Lichtstrom (Lumen) 10500

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 105

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 40x83 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED Flutlichter |

Informationen zur Leuchte

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| EOC8 | 53495799 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Lichtverteilung | Asymmetrisch |
| 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

