



## Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP155 Grau 100W 10000lm 30x80D - 840 Kaltweiß | IP65 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

Artikelnummer	235591
EAN	8710163331287
Marke	Philips
Herstellernname	BVP155 LED100/840 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)	10000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100

Abstrahlwinkel (Grad) 30x80

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED Flutlichter

## Informationen zur Leuchte

EOC8 33128799

Befestigung Oberflächenmontage

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

Lichtverteilung Asymmetrisch

IP-Schutzklasse IP65 - staub- und wasserdicht

Prallschutz IK07 - 2 Joule

Betriebstemperatur -25°C bis +40°C

Sockelfarbe Grau

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Grau

Produktserie Ledinaire

## Maße

Länge (mm) 244

Breite (mm) 58

Höhe (mm) 311

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp Kein Sensor

 **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

 **bis zu 7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**