



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP165 Grau
200W 21000lm 40x83D - 840 Kaltweiß
| IP65 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	243147
EAN	8719514534933
Marke	Philips
Herstellername	BVP165 LED240/840 PSU 200W AWB CE
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	200
Ersetzt (Watt)	200
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)	21000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	105

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

Informationen zur Leuchte

EOC8	53493399
Befestigung	Oberflächenmontage
Lichtverteilung	Asymmetrisch
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK07 - 2 Joule
Sockelfarbe	Schwarz
Gehäuse	Aluminium
Produktserie	Ledinaire

Maße

Länge (mm)	336
Breite (mm)	482
Höhe (mm)	35.7

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?

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