



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

