



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer Coreline BVP130 Grau 209W 30000lm 52x102D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248785
EAN	8720169558984
Marke	Philips
Herstellername	BVP130 LED300-4S/740 OFA52
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	209
Ersetzt (Watt)	200
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	740 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	70-79
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	30000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	139

Abstrahlwinkel (Grad) 52x102

Schwenkbar Ja

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8 55898400

Befestigung Oberflächenmontage

Leuchtenverbindung Anschlussseinheit 3-polig

Optikabdeckung Glas

Lichtverteilung Symmetrisch

IP-Schutzklasse IP66 - vollständig wasser- und staubdicht

Prallschutz IK08 - 5 Joule

Betriebstemperatur -40°C bis +45°C

Sockelfarbe Grau

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Grau

Produktserie CoreLine

Maße

Länge (mm) 422

Breite (mm) 341

Höhe (mm) 40 **Warum BeleuchtungDirekt?**

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

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

