# BELEUCHTUNGDIREKT







Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Coreline BVP125 Grau 66W 8200lm 9-41x102D - 740 Kaltweiß | IP66 - Asymmetrisch

Produkt ansehen

### **Technische Daten**

Artikelnummer	231776
EAN	8718699455880
Marke	Philips
Herstellername	BVP125 LED80-4S/740 A
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	75000

## **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Watt	66
Ersetzt (Watt)	70
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)	8200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	124

Abstrahlwinkel (Grad) 41x102

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp **LED Flutlichter** 

#### Informationen zur Leuchte

EOC8 45588000

Oberflächenmontage Befestigung

Leuchtenverbindung Kabel, 3-polig

Optikabdeckung Glas

Asymmetrisch Lichtverteilung

IP-Schutzklasse IP66 - vollständig wasser- und staubdicht

Prallschutz IK08 - 5 Joule

Betriebstemperatur -20°C bis +50°C

Sockelfarbe Grau

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Grau

Produktserie CoreLine

#### Maße

Länge (mm) 340

Breite (mm) 265

68 Höhe (mm)

# Warum BeleuchtungDirekt?

## Sensorinformationen

Sensortyp







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

