



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer Coreline BVP125 Grau 66W 8000lm 69x25D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer 231778

EAN 8718699455903

Marke Philips

Herstellername BVP125 LED80-4S/740 S

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) 8000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 121.2

Abstrahlwinkel (Grad)	69x25
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Flutlichter

## Informationen zur Leuchte

---

EOC8	45590300
Befestigung	Stange
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP66 - vollständig wasser- und staubdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-40°C bis +35°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	CoreLine

## Maße

---

Länge (mm)	340
Breite (mm)	265
Höhe (mm)	68

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

---

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour

