



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Coreline BVP130 Grau 109W 16000lm 70x21D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer 224629

EAN 8718699096441

Marke Philips

Herstellername BVP130 LED160-4S/740 S

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 75000

## Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 109

Ersetzt (Watt) 150

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) 16000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 127

Abstrahlwinkel (Grad)	70x21
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Flutlichter

## Informationen zur Leuchte

EOC8	9644100
Befestigung	Pfostenoberteil
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
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)	422
Höhe (mm)	40

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

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

