



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer Coreline BVP130 Grau 141W 21000lm 70x21D - 740 Kaltweiß | IP66 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer 224628

EAN 8718699096434

Marke Philips

Herstellername BVP130 LED210-4S/740 S

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 75000

## Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 141

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) 21000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 164

Abstrahlwinkel (Grad)	70x21
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Flutlichter

## Informationen zur Leuchte

EOC8	9643400
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Kabel, 3-polig
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Asymmetrisch
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

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

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

