



**Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer Coreline BVP140 Aluminium 295W 41500lm 73x26D - 740 Kaltweiß | IP66 - Dali Dimmbar - Asymmetrisch**

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer 237366

EAN 8718699872908

Marke Philips

Herstellernname BVP140 LED480-4S 41K3/740 PSD S D9

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 100000

## Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 295

Ersetzt (Watt) 400

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Mit Dali dimmbar

Farbcode 740 Kaltweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 4000 Kaltweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 70-79

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 41500

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 139.9

Abstrahlwinkel (Grad)	73x26
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Flutlichter

## Informationen zur Leuchte

---

EOC8	87290800
Leuchtenverbindung	IDC
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Asymmetrisch
IP-Schutzklasse	IP66 - vollständig wasser- und staubdicht
Prallschutz	IK09 - 10 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +50°C
Sockelfarbe	Aluminium
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Aluminium
Produktserie	CoreLine

## Maße

---

Länge (mm)	540
Breite (mm)	560
Höhe (mm)	70

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

---

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

