



## Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Coreline BVP110 Grau 38W 4200lm 39x96D - 840 Kaltweiß | IP65 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

Artikelnummer	224622
EAN	8710163306353
Marke	Philips
Herstellername	BVP110 LED42/NW A
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

### Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	38
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	111

Abstrahlwinkel (Grad)	30x1
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Flutlichter

## Informationen zur Leuchte

---

EOC8	30635300
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Lichtverteilung	Asymmetrisch
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Draußen nutzbar	Ja
Produktserie	CoreLine

## Maße

---

Länge (mm)	285
Breite (mm)	254
Höhe (mm)	52

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

---

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

