



## 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

Herstellernname 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

