



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
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
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

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour