



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer ClearFlood BVP650 Aluminium 300W 37270lm 70x21D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	231106
EAN	8718699128951
Marke	Philips
Herstellername	BVP650 LED440-4S/740 S ALU PSU
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	300
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)	37270
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	124

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

Informationen zur Leuchte

EOC8	12895100
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP66 - vollständig wasser- und staubdicht
Prallschutz	IK09 - 10 Joule
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Draußen nutzbar	Ja
Produktserie	ClearFlood

Maße

Länge (mm)	562
Breite (mm)	580
Höhe (mm)	95

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

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

