



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

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

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	300
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	4000K - Kaltweiss
Farbcode	740 Kaltweiss
Farbwiedergabestufe (Ra)	70-79
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

Masse

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

Sensorinformationen

Inkl. Sensor	Nein
Sensortyp	Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?

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