



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer KlarFlood BVP650 Aluminium 47W 7120lm 72x22D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	231562
EAN	8718699090289
Herstellername	BVP650 LED80--4S/740 PSU S ALU
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	47
Ersetzt (Watt)	100
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	4000K - Kaltweiss
Farbcode	740 Kaltweiss
Farbwiedergabestufe (Ra)	70-79
Lichtstrom (Lumen)	7120
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	151.5
Abstrahlwinkel (Grad)	72x22
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8	9028900
Leuchtenverbindung	Screw [Schraubverbindung]
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP66 - vollständig wasser- und staubdicht
Prallschutz	IK09 - 10 Joule
Betriebstemperatur	-40°C bis +45°C
Sockelfarbe	Aluminium
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Aluminium

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