



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer ClearFlood BVP650 Aluminium 280W 36960lm 52-7x151D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	231100
EAN	8718699129002
Marke	Philips
Herstellername	BVP650 LED440-4S/740 DW10 ALU PSU
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	280
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)	36960
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	132

Abstrahlwinkel (Grad) 52-7x151

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8 12900200

Leuchtenverbindung Screw [Schraubverbindung]

Optikabdeckung Glas

Lichtverteilung Asymmetrisch

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

Produktserie ClearFlood

Maße

Länge (mm) 529

Breite (mm) 580

Höhe (mm) 95

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp Kein Sensor

 **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

 **bis zu 7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**