



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

Produktyp 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

