



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer ClearFlood BVP650 Aluminium 250W 34400lm 83x130D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	237076
EAN	8718699098674
Marke	Philips
Herstellername	BVP650-a/740PSDD S ALU CLO-DDF4
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	250
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)	34400
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	137.6

Abstrahlwinkel (Grad) 83x130

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8 9867400

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

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

