



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer ClearFlood BVP650 Aluminium 250W 35200lm 8-26x82D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 231090

EAN 8718699451127

Marke Philips

Herstellername BVP650 LED400-4S/740 DX60 ALU PSU

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) 35200

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 140.8

Abstrahlwinkel (Grad)	8-26x82
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8	45112700
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

