



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

