



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer ClearFlood BVP650 Aluminium 235W 32680lm 83x130D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 231577

EAN 8718699098667

Marke Philips

Herstellername BVP650 LED380-4S/740 S ALU PSU

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 100000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 235

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) 32680

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 139.1

Abstrahlwinkel (Grad)	83x130
-----------------------	--------

| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED Flutlichter |

Informationen zur Leuchte

EOC8	9866700
------	---------

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**