



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 |
| Produktyp | 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** |