



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer ClearFlood BVP650 Aluminium 70W 10680lm 72x22D - 740 Kaltweiß | IP66 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 231564

EAN 8718699090302

Marke Philips

Herstellername BVP650 LED120--4S/740 PSU S ALU

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 100000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 70

Ersetzt (Watt) 100

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) 10680

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 152.6

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 72x22 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED Flutlichter |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| EOC8 | 9030200 |
| 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) | 562 |
| Breite (mm) | 580 |
| Höhe (mm) | 95 |

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

| | |
|---|---|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|  persönliche Beratung |  individuelle Angebote |
|  bis zu 7 Jahre Garantie |  einfache Retour |

