



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer ClearFlood BVP650 Aluminium 280W 36960lm 52-7x151D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Artikelnummer                           | 231100                            |
| EAN                                     | 8718699129002                     |
| Marke                                   | Philips                           |
| Herstellername                          | BVP650 LED440-4S/740 DW10 ALU PSU |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                           |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000                            |

## Technische Informationen

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Technologie                  | LED Integriert |
| Watt                         | 280            |
| 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)           | 36960          |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 132            |

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 52-7x151        |
| Leistungsfaktor       | >0.95           |
| Produkttyp            | LED Flutlichter |

## Informationen zur Leuchte

|                    |   |
|--------------------|---|
| EOC8               | 12900200                                  |
| 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