



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer BVP164 Ledinaire Aluminium Grau 70W 7000lm 40x83D - 830 Warmweiß | IP65 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer                           | 246325                          |
| EAN                                     | 8719514536333                   |
| Marke                                   | Philips                         |
| Herstellername                          | BVP164 LED70/830 PSU 70W AWB CE |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 3 Jahre                         |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                           |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Watt                         | 70                          |
| Ersetzt (Watt)               | 70                          |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar               |
| Farbcode                     | 830 Warmweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Lichtstrom (Lumen)           | 7000                        |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100                         |

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 40x83           |
| Schwenkbar            | Ja              |
| Leistungsfaktor       | >0.95           |
| Produkttyp            | LED Flutlichter |

## Informationen zur Leuchte

---

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| EOC8               | 53633399                      |
| Befestigung        | Oberflächenmontage            |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja                            |
| Leuchtenverbindung | Kabel, 3-polig                |
| Optikabdeckung     | Glas                          |
| Lichtverteilung    | Asymmetrisch                  |
| IP-Schutzklasse    | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz        | IK08 - 5 Joule                |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +45°C               |
| Sockelfarbe        | Grau                          |
| Gehäuse            | Aluminium                     |
| Farbe des Gehäuses | Grau                          |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung          |
| Produktserie       | Ledinaire                     |

## Maße

---

|             |      |
|-------------|------|
| Länge (mm)  | 220  |
| Breite (mm) | 312  |
| Höhe (mm)   | 34.5 |

## Sensorinformationen

---

Sensortyp

Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour

