



## Technische Daten Philips LEDinaire LED-Scheinwerfer BVP155 200W 840 21000lm PSU | Kaltweiß

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Artikelnummer                           | 241829                            |
| EAN                                     | 8710163331270                     |
| Marke                                   | Philips                           |
| Herstellername                          | BVP155 LED210/840 PSU 200W VWB CE |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 3 Jahre                           |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                             |

### Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Watt                         | 200                         |
| Ersetzt (Watt)               | 200                         |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar               |
| Farbcode                     | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Lichtstrom (Lumen)           | 21000                       |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 105                         |

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 100             |
| Leistungsfaktor       | >0.90           |
| Produkttyp            | LED Flutlichter |

## Informationen zur Leuchte

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| EOC8               | 911401733292                  |
| Befestigung        | Oberflächenmontage            |
| Optikabdeckung     | Polycarbonat (PC)             |
| Lichtverteilung    | Symmetrisch                   |
| IP-Schutzklasse    | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz        | IK07 - 2 Joule                |
| Betriebstemperatur | -25°C bis +40°C               |
| Sockelfarbe        | Grau                          |
| Gehäuse            | Aluminium                     |
| Farbe des Gehäuses | Grau                          |
| Produktserie       | Ledinaire                     |

## Maße

|             |     |
|-------------|-----|
| Länge (mm)  | 347 |
| Breite (mm) | 60  |
| Höhe (mm)   | 423 |

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour