



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer Coreline BVP140
Aluminium 250W 36000lm 73x26D -
740 Kaltweiß | IP66 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 237361 |
| EAN | 8718699872830 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | BVP140 LED420-4S 36K1/740 PSU S |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 250 |
| 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) | 36000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 144.5 |

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 73x26 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED Flutlichter |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|---|
| EOC8 | 87283000 |
| Leuchtenverbindung | IDC |
| Optikabdeckung | Glas |
| Lichtverteilung | Asymmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP66 - vollständig wasser- und staubdicht |
| Prallschutz | IK09 - 10 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +50°C |
| Sockelfarbe | Aluminium |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Aluminium |
| Produktserie | CoreLine |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 540 |
| Breite (mm) | 560 |
| Höhe (mm) | 70 |

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour