



Technische Daten Philips LED-Spot Coreline RS140B 11W 900lm 32D - 840 Kaltweiß | 95mm - IP65 - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 231261 |
| EAN | 8718699382940 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 ALU |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 11 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 900 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 82 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 32 |

| | |
|-----------|--------------|
| Produktyp | LED Strahler |
|-----------|--------------|

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| EOC8 | 38294099 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 78 |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | 0°C bis +35°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Grau |
| Schwenkbar | Nein |
| Leuchtenverbindung | PI [6-polige Steckverbindung] |
| Produktserie | RS140B |

Maße

| | |
|------------------|----|
| Höhe (mm) | 60 |
| Durchmesser (mm) | 95 |

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp Kein Sensor



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour

