



Technische Daten Philips Led-Spot RS155B CoreLine Aluminium 7.2W 720lm 36D - 827 Extra Warmweiß | 85mm - Ausschnitt 68mm - IP20/65 - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 246274

EAN 8719514941694

Marke Philips

Herstellernname RS155B LED6-WB-/827 D68 PSR PI6 ALU

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 7.2

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Dimmbar

Farbcode 827 Extra Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 2700 Extra Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 720

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 100

Abstrahlwinkel (Grad) 36

| | |
|------------|--------------|
| Produkttyp | LED Strahler |
|------------|--------------|

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| EOC8 | 94169499 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Anzahl benötigter Lampen | 1 |
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 68 |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP54/IP20 |
| Prallschutz | IK03 - 0.35 Joule |
| Betriebstemperatur | 0°C bis +35°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Aluminium |
| Sockelfarbe | Grau |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Schwenkbar | Nein |
| Leuchtenverbindung | PI [2-polige Steckverbindung] |
| Produktserie | RS155B |

Maße

| | |
|------------------|----|
| Höhe (mm) | 62 |
| Durchmesser (mm) | 85 |

 [Sensorinformationen](#)  [persönliche Beratung](#)  [individuelle Angebote](#)

Sensortyp  [bis zu 7 Jahre Garantie](#) Kein Sensor  [einfache Retour](#)