



Technische Daten Philips Led-Spot RS156B CoreLine Aluminium Weiß 12W 1380lm 36D - 840 Kaltweiß | 85mm - Ausschnitt 68mm - IP20/44 - Interact Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 246302

EAN 8719514940949

Marke Philips

Herstellernname RS156B LED12-WB-/840 D68 WIA PI6 WH

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 12.3

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) 1380

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 115

Abstrahlwinkel (Grad) 36

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

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| EOC8 | 94094999 |
| 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 | Weiß |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Schwenkbar | Ja |
| Leuchtenverbindung | PI [2-polige Steckverbindung] |
| Produktserie | RS156B |

Maße

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

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

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

