



Technische Daten Philips Led-Spot RS156B CoreLine Aluminium Weiß 12.3W 1380lm 36D - 840 Kaltweiß | 85mm - Ausschnitt 68mm - IP20/44 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--------------------------------------|
| Artikelnummer | 246293 |
| EAN | 8719514940963 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | RS156B LED12-WB-/840 D68 PSD PI10 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) | 112 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |

Produkttyp

LED Strahler

Informationen zur Leuchte

EOC8

94096399

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