



**Technische Daten Philips Led-Spot RS156B CoreLine Aluminium 7.2W 800lm 36D - 840 Kaltweiß | 85mm - Ausschnitt 68mm - IP20/44 - Dimmbar**

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	246314
EAN	8719514940826
Marke	Philips
Herstellername	RS156B LED6-WB-/840 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
Farocode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	800
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	110
Abstrahlwinkel (Grad)	36

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

## Informationen zur Leuchte

EOC8	94082699
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	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](#)

