



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

Farbcode 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**  **einfache Retour**  
Kein Sensor