



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 246317

EAN 8719514940819

Marke Philips

Herstellernname RS156B LED6-WB-/840 D68 PSR PI6 WH

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	94081999
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](#)

