



Technische Daten Philips Led-Spot RS156B CoreLine Aluminium 7.2W 750lm 36D - 830 Warmweiß | 85mm - Ausschnitt 68mm - IP20/44 - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	246308
EAN	8719514940802
Marke	Philips
Herstellername	RS156B LED6-WB-/830 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	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	750
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	104
Abstrahlwinkel (Grad)	36

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

Informationen zur Leuchte

EOC8	94080299
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