



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	246311
EAN	8719514940796
Marke	Philips
Herstellername	RS156B LED6-WB-/830 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	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

94079699

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