



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

Kein Sensor



einfache Retour