



Technische Daten Philips Led-Spot
RS156B CoreLine Aluminium 7.2W
720lm 36D - 827 Extra Warmweiß |
85mm - Ausschnitt 68mm - IP20/44 -
Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	246305
EAN	8719514940833
Marke	Philips
Herstellername	RS156B LED6-WB-/827 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	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	720
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
Abstrahlwinkel (Grad)	36

Produkttyp

LED Strahler

Informationen zur Leuchte

EOC8	94083399
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**