



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

Herstellernname 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**  **einfache Retour**
Kein Sensor