



Technische Daten Philips LED-Spot
Coreline RS141B 8W 650lm 32D - 827
Extra Warmweiß | 95mm - IP44 -
Dimmbar - schwenkbar



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	231765
EAN	8718699382902
Marke	Philips
Herstellername	RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	65
Watt	8
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)	650
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	82

Abstrahlwinkel (Grad)	32
Inkl. Treiber	Ja
Produkttyp	LED Strahler

Informationen zur Leuchte

EOC8	38290299
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	78
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Draußen nutzbar	Ja
IP-Schutzklasse	IP44 - spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Betriebstemperatur	0°C bis +35°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Grau
Schwenkbar	Ja
Leuchtenverbindung	PI6
Produktserie	RS141B

Maße

Höhe (mm)	60
Durchmesser (mm)	95

 [Sensorinformationen](#)  [persönliche Beratung](#)  [individuelle Angebote](#)

Sensortyp  [bis zu 7 Jahre Garantie](#) Kein Sensor  [einfache Retour](#)