



Technische Daten Philips LED-Spot Coreline RS141B 8W 650lm 32D - 840 Kaltweiß | 95mm - IP44 - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	231767
EAN	8718699382926
Marke	Philips
Herstellername	RS141B LED6-32-/840 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	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
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

Inkl. Leuchtmittel Ja

Befestigung Einbau

Ausgeschnitten (mm) 78

Installationstiefe(mm) 65

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 PI [6-polige Steckverbindung]

Produktserie RS141B

Maße

Höhe (mm) 59.5

Durchmesser (mm) 95

 **Sensorinformationen**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp  **bis zu 7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**
Kein Sensor