



Technische Daten Philips LED-Spot Coreline RS140B 8W 650lm 32D - 827 Extra Warmweiß | 95mm - IP65 - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	231762
EAN	8718699382872
Marke	Philips
Herstellername	RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	8
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farocode	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)	81.3
Abstrahlwinkel (Grad)	32

Produkttyp	LED Strahler
------------	--------------

Informationen zur Leuchte

Inkl. Leuchtmittel	Ja
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	78
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Betriebstemperatur	0°C bis +35°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Grau
Schwenkbar	Nein
Produktserie	RS140B

Maße

Breite (mm)	95
Höhe (mm)	59.5
Durchmesser (mm)	95

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

