



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

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer                           | 231767                          |
| EAN                                     | 8718699382926                   |
| Herstellercode                          | 38292699                        |
| 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                     | 8W                          |
| 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)       | 650lm                       |

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| 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)

### Warum BeleuchtungDirekt?

59.5

Durchmesser (mm)

95



persönliche **Beratung**



individuelle **Angebote**

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**

Sensortyp

Kein Sensor