



Technische Daten Philips Led-Spot Ledinaire RS071B 6W 500lm 21x40D - 827-830-840 CCT | 89mm - Ausschnitt 68mm - IP20 - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 248807                                  |
| EAN                                     | 8720169208827                           |
| Marke                                   | Philips                                 |
| Herstellername                          | RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 3 Jahre                                 |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                                   |

## Technische Informationen

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Technologie                  | LED Integriert                                    |
| Watt                         | 6   |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240   |
| Dimmbar                      | Dimmbar   |
| Farocode                     | 827 Extra Warmweiß, 830 Warmweiß, 840 Kaltweiß    |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 2700 Extra Warmweiß, 3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe                       |
| Helle Farbe                  | Weiß  |
| Farbsteuerung                | CCT   |
| Lichtstrom (Lumen)           | 500   |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 91  |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 21x40   |

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

## Informationen zur Leuchte

|                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
| Inkl. Leuchtmittel  | Ja                        |
| Befestigung         | Einbau                    |
| Ausgeschnitten (mm) | 68                        |
| Optikabdeckung      | Plastik                   |
| IP-Schutzklasse     | IP20 - nahezu staubdicht  |
| Prallschutz         | IK03 - 0.35 Joule         |
| Betriebstemperatur  | -20°C bis +40°C           |
| Gehäuse             | Plastik                   |
| Farbe des Gehäuses  | Weiß                      |
| Sockelfarbe         | Weiß                      |
| Notfallbeleuchtung  | Keine Notbeleuchtung      |
| Leistungsfaktor     | >0.90                     |
| Schwenkbar          | Ja                        |
| Leuchtenverbindung  | Anschlussseinheit 2-polig |
| Produktserie        | Ledinaire                 |

## Maße

|             |    |
|-------------|----|
| Länge (mm)  | 89 |
| Breite (mm) | 89 |
| Höhe (mm)   | 43 |

## Warum BeleuchtungDirekt?

|                  |    |
|------------------|----|
| Durchmesser (mm) | 89 |
|------------------|----|



persönliche Beratung



individuelle Angebote

**Sensorinformationen**  **bis zu 7 Jahre Garantie**  **einfache Retour** 

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

