



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 P16 IP65 WH |
| Budgetlight All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 827 Extra Warmweiß, 830 Warmweiß, 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß, 3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | CCT |
| 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 | Anschlusseinheit 2-polig |
| Product Serie | Ledinaire |

Masse

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

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

| | | |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sensortyp |  die besten Preise |  bis zu 7 Jahre Garantie |
| | Kein Sensor | |
| |  einfache Retour |  effiziente LEDs |