



Technische Daten Philips Led-Spot  
RS156B CoreLine Aluminium 7.2W  
720lm 36D - 827 Extra Warmweiß |  
85mm - Ausschnitt 68mm - IP20/44 -  
Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer                           | 246305                              |
| EAN                                     | 8719514940833                       |
| Marke                                   | Philips                             |
| Herstellername                          | RS156B LED6-WB-/827 D68 PSR PI6 ALU |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                             |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                               |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Dimmbar                     |
| Farbcode                     | 827 Extra Warmweiß          |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 2700 Extra Warmweiß         |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100                         |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 36                          |
| Produkttyp                   | LED Strahler                |

## Informationen zur Leuchte

|                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| EOC8                     | 94083399                      |
| Inkl. Leuchtmittel       | Ja                            |
| Anzahl benötigter Lampen | 1                             |
| Befestigung              | Einbau                        |
| Ausgeschnitten (mm)      | 68                            |
| Optikabdeckung           | PC (Polycarbonat)             |
| IP-Schutzklasse          | IP54/IP20                     |
| Prallschutz              | IK03 - 0.35 Joule             |
| Betriebstemperatur       | 0°C bis +35°C                 |
| Gehäuse                  | Aluminium                     |
| Farbe des Gehäuses       | Aluminium                     |
| Sockelfarbe              | Grau                          |
| Leistungsfaktor          | >0.90                         |
| Schwenkbar               | Ja                            |
| Leuchtenverbindung       | PI [2-polige Steckverbindung] |
| Produktserie             | RS156B                        |

## Maße

|                  |    |
|------------------|----|
| Höhe (mm)        | 62 |
| Durchmesser (mm) | 85 |

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



**individuelle Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache Retour**