



Technische Daten Ledvance LED-Spot Adjust Aluminium Silber 8W 680lm 36D - 930 Warmweiß | Ausschnitt 68mm - IP20 - Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer                           | 247083                              |
| EAN                                     | 4058075799707                       |
| Marke                                   | Ledvance                            |
| Herstellername                          | SP ADJ P 8W 930 PS DIM IP20 SI LEDV |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                             |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                               |

## Technische Informationen

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert                  |
| Watt                         | 8                               |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                         |
| Dimmbar                      | Dimmbar                         |
| Farbcode                     | 930 Warmweiß                    |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß                   |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                            |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                     |
| Lichtstrom (Lumen)           | 680                             |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 85                              |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 36                              |
| Produkttyp                   | LED Strahler                    |

## Informationen zur Leuchte

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| Inkl. Leuchtmittel  | Ja                            |
| Befestigung         | Einbau                        |
| Ausgeschnitten (mm) | 68                            |
| Optikabdeckung      | PMMA (Polymethylmethacrylat)  |
| IP-Schutzklasse     | IP20 - nahezu staubdicht      |
| Prallschutz         | IK03 - 0.35 Joule             |
| Betriebstemperatur  | -20°C bis +40°C               |
| Gehäuse             | Aluminium                     |
| Farbe des Gehäuses  | Silber                        |
| Sockelfarbe         | Grau                          |
| Leistungsfaktor     | >0.90                         |
| Schwenkbar          | Nein                          |
| Leuchtenverbindung  | PI [2-polige Steckverbindung] |
| Produktserie        | SPOT ADJUST                   |

## Maße

---

|                  |    |
|------------------|----|
| Länge (mm)       | 81 |
| Breite (mm)      | 81 |
| Höhe (mm)        | 43 |
| Durchmesser (mm) | 81 |

## Sensorinformationen

---

Sensortyp

**Warum BeleuchtungDirekt?**

Kein Sensor



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour