



Technische Daten Ledvance LED-Spot  
Adjust Aluminium Weiß 8W 720lm 36D  
- 940 Kaltweiß | Ausschnitt 68mm -  
IP20 - Höchste Farbwiedergabe -  
Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer                           | 247068                              |
| EAN                                     | 4058075799660                       |
| Marke                                   | Ledvance                            |
| Herstellername                          | SP ADJ P 8W 940 PS DIM IP20 WT 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                     | 940 Kaltweiß                    |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 4000 Kaltweiß                   |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                            |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                     |
| Lichtstrom (Lumen)           | 720                             |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 90                              |
| 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  | Weiß                          |
| Sockelfarbe         | Weiß                          |
| 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**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor

 **einfache Retour**