



Technische Daten Ledvance LED-Spot Adjust Aluminium Weiß 8W 640lm 36D - 927 Extra Warmweiß | Ausschnitt 68mm - IP20 - Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 247057 |
| EAN | 4058075799622 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | SP ADJ P 8W 927 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 | 927 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 640 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 80 |
| 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

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour



Trustpilot

