



ARCLITE®

**4099854000065**

SP AIR ADJ P 4W 940 DIM IP23 WT

GTIN: 4099854000065

Einbaustrahler für Niedrig-Energie- und enge Zwischendecken, einstellbar

SPOT AIR ADJUST

## ARTIKELDETAILS

Einbaustrahler für Niedrig-Energie- und enge Zwischendecken, einstellbar.  
 Produkteigenschaften: Einstellbarer Schwenkwinkel:  $\pm 25^\circ$ . Farbwiedergabeindex Ra: 90.  
 Schutzart: IP23 (raumseitig). Abstrahlwinkel:  $36^\circ$ . Gehäuse aus Aluminiumdruckguss.  
 Federn mit weichem Silikonüberzug. Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch [www.ledvance.de/dim](http://www.ledvance.de/dim)). Durchverdrahtung möglich. Produktvorteile: Luftdichte Konstruktion für reduzierte Luft-Leckage und verminderten Energieverlust. Abdeckbar mit vielen Arten von Wärmedämmstoffen. Flache Bauweise ermöglicht den Einbau in niedrige Deckenhohlräume. Einfacher Austausch des externen Treibers dank Stecker mit Bajonettverschluss. Einfache Installation und elektrischer Anschluss dank werkzeugfreier Anschlussklemmen. SCALE Design - tolles Erscheinungsbild, hochwertige Materialien und geringe Größe passen in jede Umgebung. 5 Jahre Garantie. Anwendungsgebiete: Direkter Ersatz für Einbaustrahler mit Halogenlampen. Decken in Niedrigenergiehäusern. Allgemeinbeleuchtung. Hotelzimmer und Korridore. Bars, Restaurants. Akzentbeleuchtung. Wohnräume. Technische Ausstattung: Externes Vorschaltgerät enthalten.

## EIGENSCHAFTEN

## KAUFMÄNNISCHE DATEN

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Mindestbestellmenge | 20 Stück |
| Bestellschritt      | 20 Stück |

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

|         |          |
|---------|----------|
| Gewicht | 0,195 kg |
|---------|----------|

## MERKMALE

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Produktgruppe                | Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744) |
| Geeignet für Wandmontage     | Nein                                    |
| Austauschbares Betriebsgerät | Ja                                      |
| Dimmung DALI-2               | Nein                                    |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | Nein                                    |
| Farbtemperatur einstellbar   | nein                                    |
| Lichtstrom einstellbar       | nein                                    |

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Ausstrahlungswinkel einstellbar                         | nein                             |
| Einbaudurchmesser                                       | 68 mm                            |
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16 | 376                              |
| Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16 | 480                              |
| Geeignet für Traversenmontage                           | Nein                             |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage                       | Nein                             |
| Geeignet für Stromschienenmontage                       | Nein                             |
| Geeignet für Klemmmontage                               | Nein                             |
| Geeignet für Seilsystem                                 | Nein                             |
| Verstellbarkeit   | schwenkbar                       |
| Leuchtmittel  | LED nicht austauschbar           |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen                    | 0                                |
| Fassung   | ohne                             |
| Werkstoff des Gehäuses                                  | Aluminium                        |
| Oberflächenschutz                                       | pulverbeschichtet                |
| Gehäusefarbe  | weiß                             |
| Werkstoff der Abdeckung                                 | Kunststoff transparent           |
| Oberfläche gebürstet                                    | Nein                             |
| Spannungsart  | AC                               |
| Nennspannung  | 220 - 240 V                      |
| Betriebsgerät   | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Ohne Dimmfunktion                                       | Nein                             |
| Reflektor   | ohne                             |
| Lichtverteiler  | Fokuslinse                       |
| Lichtverteilung   | symmetrisch                      |
| Lichtaustritt   | direkt                           |

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C                             | 50.000 h                           |
| Schutzart (IP)  | IP23                               |
| Schlagfestigkeit  | IK03                               |
| Schutzklasse nach IEC 61140   | II                                 |
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1                    | -20 - 40 °C                        |
| Max. Systemleistung   | 4,00 W                             |
| Lichtfarbe  | weiß                               |
| Farbtemperatur  | 4.000,00 K                         |
| Farbwiedergabeindex CRI   | 90-100                             |
| Lichtstrom  | 340,00 lm                          |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1                             | 340 lm                             |
| Leistungsfaktor   | 0,80                               |
| Breite  | 81 mm                              |
| Höhe/Tiefe  | 34,00 mm                           |
| Länge   | 81 mm                              |
| Außendurchmesser  | 81 mm                              |
| Einbaubreite  | 68 mm                              |
| Einbauhöhe/-tiefe   | 35 mm                              |
| Einbaulänge   | 68 mm                              |
| Art der Verdrahtung   | geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| Polzahl   | 2                                  |
| Leuchtenlichtausbeute   | 85 lm/W                            |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471                           | RG1                                |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)                                     | SDCM3                              |
| Nennstrom   | 20 mA                              |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015 | nicht erforderlich                 |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | Ja   |
| Geeignet für Aufbaumontage    | Ja   |
| Geeignet für Einbaumontage    | Ja   |
| Geeignet für Deckenmontage    | Ja   |
| Mit Leuchtmittel              | Ja   |
| Mit Betriebsgerät             | Ja   |
| Dimmung Phasenabschnitt       | Ja   |
| Dimmung Phasenanschnitt       | Ja   |
| <b>GEFAHRSTOFFE</b>           |  |
| RoHS anwendbar                | Ja   |
| <b>IMPORT/EXPORT</b>          |  |
| CE-Kennzeichen                | Ja   |
| Herkunftsland                 | China (CN)   |
| Statistische Warennummer      | andere elektrische Leuchten und<br>Beleuchtungskörper, anderweitig weder<br>genannt noch inbegriffen, mit LED-<br>Lichtquelle, andere als Scheinwerfer, aus<br>anderen Stoffen als aus Kunststoffen (9405<br>4239) |
| <b>LOGISTIK</b>               |  |
| Unbegrenzte Haltbarkeit       | Ja   |
| <b>VERKAUFSINFORMATIONEN</b>  |  |
| Beim Hersteller gelagert      | Ja   |
| <b>VERORDNUNGEN</b>           |  |
| REACH-Kennzeichen             | Nein   |

4099854000065

WEITERE BILDER

