

Artikel mit ELDAS®-Nr



## LED-Deckenspot SHINE matt weiss 3000K 760lm 36°

Art-Nr 162461  
EAN Code 7618403041518  
ELDAS®-Nr 941 300 073  
Marke MAX HAURI LUCE



Produktfamilie SHINE

### Beschreibung

LED-Deckenspot "SHINE" matt weiss, 9W, inkl. Betriebsgerät, IP20, Anschlussspannung 230V, 3000K, 760lm, CRI>90, Abstrahlwinkel 36°, schwenkbar 90°, drehbar 355°, Phasenabschnitt dimmbar, LxD: 85x80mm

Der elegante LED-Deckenaufbauspot SHINE überzeugt durch sein schlichtes und stilvolles Design mit einem Lichtring. Der dreh- und schwenkbare Leuchtenkopf lässt das Licht in jedem gewünschten Winkel erstrahlen. Dank dem integrierten, dimmbaren Betriebsgerät kann so in jeder Raumsituation ein akzentuiertes und schönes Ambiente geschaffen werden. Die moderne LED-Technik sowie das hochwertige Betriebsgerät entsprechen dem aktuellsten Stand der Technik. Dank der 3-poligen Anschlussklemmen ist der Deckenspot zum Durchschlaufen geeignet.

- Schlichtes und stilvolles Design mit Lichtring
- Dreh- und schwenkbarer Leuchtenkopf erstrahlt Licht in gewünschte Richtung
- Dimmbares Betriebsgerät für schönes Ambiente
- Moderne LED-Technik
- 3-polige Anschlussklemmen ermöglichen Durchschlaufen

### Spezifikationen

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Einsatzgebiet | Deckenanbauleuchte |
| Spannungsart  | AC                 |
| Nennspannung  | 220 V<br>240 V     |

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| Nennstrom                       | 200.00 mA                 |
| Max. Systemleistung             | 9.0 W                     |
| Lichtstrom einstellbar          | nein                      |
| Geeignet für Lampenleistung     | 9 W<br>9 W                |
| Farbtemperatur einstellbar      | nein                      |
| Farbtemperatur                  | 3000 K                    |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1      | warmweiss <3300 K         |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM3                     |
| Lichtstrom                      | 700 lm                    |
| Leuchtenlichtausbeute           | 77.00 lm/W                |
| Leistungsfaktor                 | 0.95                      |
| Abstrahlwinkel                  | 36.00 Grad                |
| Farbwiedergabe CRI              | CRI ≥90                   |
| Flimmerwert Pst LM              | 1                         |
| Stroboskopeffektwert SVM        | 0.4                       |
| Klirrfaktor (THD)               | 25                        |
| Dimmung Phasenabschnitt         | ja                        |
| Dimmung Phasenanschnitt         | ja                        |
| Verstellbarkeit                 | drehbar und schwenkbar    |
| Schwenkbereich                  | 355.00 Grad<br>90.00 Grad |
| Lichtverteilung                 | symmetrisch               |
| Lichtaustritt                   | direkt                    |
| Blendbegrenzung (UGR)           | 19                        |
| Schutzklasse                    | I                         |
| Schutzart (IP)                  | IP20                      |
| Schutzart (IP), deckenseitig    | IP20                      |
| Leuchtmittel                    | inklusive                 |

|                                                  |                                     |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Fassungstyp                                      | fest verbaut                        |
| Lampentyp                                        | LED-Lampe                           |
| Leuchtmittel                                     | LED nicht austauschbar              |
| Betriebsgerät                                    | LED-Betriebsgerät stromgesteuert    |
| Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1 | -20 Grad Celsius<br>45 Grad Celsius |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C          | 50000 h                             |
| Schaltzyklen                                     | 100000                              |
| Reflektor                                        | hochglänzend                        |
| Werkstoff des Gehäuses                           | Aluminium                           |
| Ausführung der Oberfläche                        | matt                                |
| Farbe                                            | weiss                               |
| Aussendurchmesser                                | 80 mm                               |
| Länge                                            | 80.0 mm                             |
| Breite                                           | 80.0 mm                             |
| Höhe                                             | 84.0 mm                             |
| Nettogewicht                                     | 0.409 kg                            |
| Garantie                                         | 5 Jahre                             |