



arclite

# 836A03MW4Y02

Fabio 75 LV

GTIN: 8716197184059

Fabio 75 LV - DALI Eckige Einbauleuchten starr weiss 11W 80° 2700-6500K CRI80 847-836A03MW4Y02

## ARTIKELDETAILS

LED Einbauleuchte für dekorative Beleuchtung. Entblendende Ausleuchtung durch zurückgesetzte Optik. Gehäuse aus Druckguss-Aluminium, mit CS Federn. Schutzblende aus Polycarbonat. Farbtoleranz 3 SDCM. Lichtstromrückgang L90/B10 nach mehr als 60.000h bei ta 25°C. Schutzart IP65 für geschlossene Deckensysteme. 7 Jahre Garantie.

## EIGENSCHAFTEN

## KAUFMÄNNISCHE DATEN

|       |     |
|-------|-----|
| Serie | ILL |
|-------|-----|

## ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

|         |         |
|---------|---------|
| Gewicht | 0,35 kg |
|---------|---------|

## MERKMALE

|  |   |
|--|---|
| Produktgruppe  | Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744) |
| Geeignet für Wandmontage   | Nein                                    |
| Austauschbares Betriebsgerät   | Ja                                      |
| Dimmung DALI-2   | Nein                                    |
| Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer<br>50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.     | 90 %                                    |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von<br>50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq) | 10 %                                    |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung   | Nein                                    |
| Farbtemperatur einstellbar   | Stufen                                  |
| Lichtstrom einstellbar   | Stufen                                  |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar  | nein                                    |
| Einbaudurchmesser  | 77 mm                                   |
| Max. Anzahl der Leuchten pro<br>Leitungsschutzschalter B16                         | 50                                      |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar  | Nein                                    |
| Kompatibel mit Apple HomeKit   | Nein                                    |
| Kompatibel mit Google Assistant  | Nein                                    |

|                                      |                                  |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Kompatibel mit Amazon Alexa          | Nein                             |
| Geeignet für Traversenmontage        | Nein                             |
| Geeignet für Podest-/Bodenmontage    | Nein                             |
| Geeignet für Stromschienenmontage    | Nein                             |
| Geeignet für Klemmmontage            | Nein                             |
| Geeignet für Seilsystem              | Nein                             |
| Verstellbarkeit                      | nicht verstellbar                |
| Leuchtmittel                         | LED austauschbar                 |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen | 1                                |
| Fassung                              | ohne                             |
| Werkstoff des Gehäuses               | Aluminium                        |
| Oberflächenschutz                    | pulverbeschichtet                |
| Gehäusefarbe                         | weiß                             |
| Werkstoff der Abdeckung              | Kunststoff opal                  |
| Oberfläche gebürstet                 | Nein                             |
| Spannungsart                         | AC                               |
| Nennspannung                         | 220 - 240 V                      |
| Betriebsgerät                        | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| Ohne Dimmfunktion                    | Nein                             |
| Reflektor                            | ohne                             |
| Lichtverteilung                      | symmetrisch                      |
| Ausstrahlungswinkel                  | 41-80° - breitstrahlend          |
| Schutzart (IP)                       | IP20                             |
| Schlagfestigkeit                     | IK03                             |
| Schutzklasse nach IEC 61140          | II                               |
| Max. Systemleistung                  | 11,00 W                          |
| Lichtfarbe                           | weiß                             |
| Farbtemperatur                       | 2.700,00 - 6.500,00 K            |
| Farbwiedergabeindex CRI              | 80-89                            |
| Lichtstrom                           | 1.250,00 lm                      |

|   |                    |
|---|--------------------|
| Leistungsfaktor   | 0,95               |
| Breite  | 90,00 mm           |
| Länge   | 90 mm              |
| Einbauhöhe/-tiefe   | 65 mm              |
| Art der Verdrahtung   | Abschluss          |
| Polzahl   | 5                  |
| Anschlussart  | Steckklemme        |
| Leuchtenlichtausbeute   | 114 lm/W           |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11                                | ohne               |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471                           | RG1                |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)                                     | SDCM3              |
| Blendbegrenzung (UGR)   | 28                 |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015 | nicht erforderlich |
| Geeignet für Einbaumontage  | Ja                 |
| Geeignet für Deckenmontage  | Ja                 |
| Mit Leuchtmittel  | Ja                 |
| Mit Betriebsgerät   | Ja                 |
| Dimmung programmierbar  | Ja                 |

## IMPORT/EXPORT

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Herkunftsland            | Niederlande (NL)  |
| Statistische Warennummer | Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051190) |

## SONSTIGES

|                 |    |
|-----------------|----|
| REACH Indicator | Ja |
|-----------------|----|