

**Bestell-Nr.:** 51DN16ME41B | **GTIN (EAN):** 4069025151940

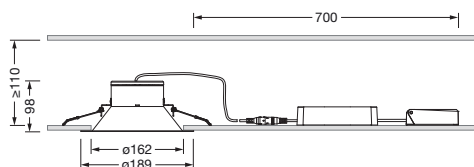
**Produktbeschreibung:** Lun31L,br,1650lm840,ML,ws



Lunis 31-L, Downlight, Lichtlenkung mit Reflektor, Lichtaustritt: direkt strahlend, LED Bemessungslichtstrom: 1.650lm, Lichtfarbe: 840, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Gehäuse, aus Aluminium, weiß, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzart (raumseitig): IP54, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, ENEC, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung:	LED
Gew. (kg):	0,3
GTIN (EAN):	4069025151940



**Bestell-Nr.:** 51DN16ME41B | **GTIN (EAN):** 4069025151940

**Technische Detailbeschreibung:** Lun31L,br,1650lm840,ML,ws



#### **Kenndaten**

- Produkttyp: Downlight
- Produktname: Lunis 31-L
- Bestell-Nr.: 51DN16ME41B

#### **Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät**

#### **Komponente 1**

##### **Lichttechnik:**

- Lichtlenkung: Reflektor
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 22
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 22

##### **Bestückung:**

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 1650lm
- Lichtausbeute: 143lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 11,5W

##### **Betriebsgerät:**

- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen

##### **Zertifikate, Standards**

- Schutzart: IP20
- Schutzart (raumseitig): IP54
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC

##### **Material, Farbe**

- Gehäuse: Aluminium, weiß
- Farbangabe: weiß

##### **Montage**

- Montageart, Montageort: Einbau, in der Decke
- Ø Deckenausschnitt: 162mm
- Anordnung: Einzelanordnung

##### **Elektrischer Anschluss**

- Nennspannung: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

#### **Abmessung, Gewicht**

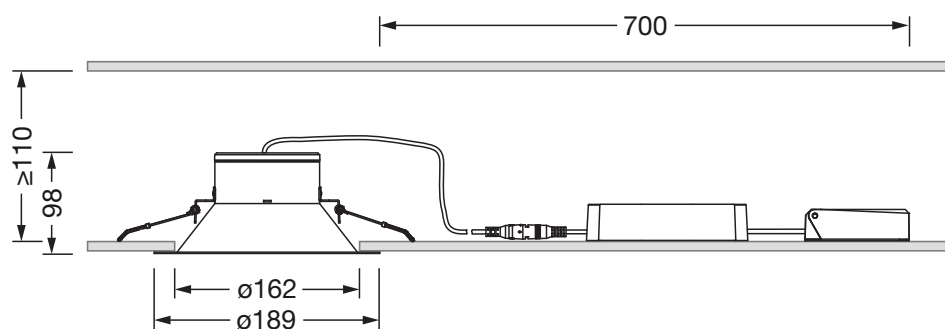
- Gewicht: 0,3kg

#### **Lebensdauer**

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L80/B50) bei UT = 25°C

**Bestell-Nr.:** 51DN16ME41B | **GTIN (EAN):** 4069025151940

**Maße:** Lun31L,br,1650lm840,ML,ws



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 10.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -