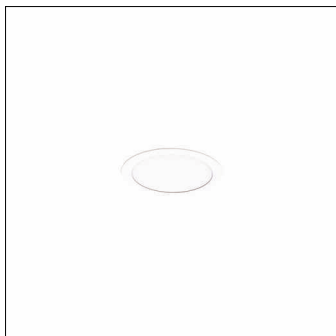


**Bestell-Nr.:** 51DB16TC91C | **GTIN (EAN):** 4069025013231

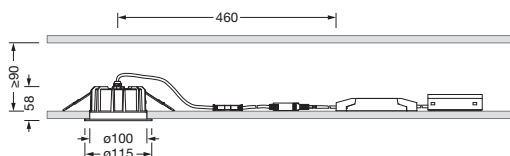
**Produktbeschreibung:** Lun21M,Ø100,3450lm8tw,DA2DT8ML



Lunis 21, M, Downlight, Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, lichttechn.  
Abdeckung: Abdeckscheibe, aus PC, opal, Lichtaustritt: direkt strahlend, LED  
Bemessungslichtstrom: 3.450lm, Lichtfarbe: 8tw, mit Klemme, 5polig,  
Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Gehäuse, rund, aus  
Aluminium-Druckguss, verkehrsweiß (RAL 9016), Durchmesser: 115mm,  
Klemmbereich: 1..30mm, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzart (raumseitig):  
IP54, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE,  
Schlagfestigkeit: IK03, Verpackungseinheit: 1 Stück

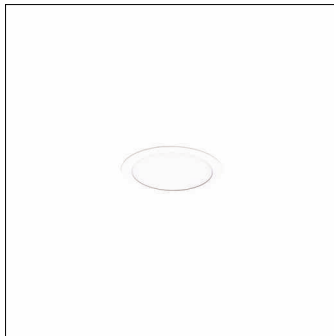
IP 20 IK 03 

Bestückung: LED  
Gew. (kg): 0,5  
GTIN (EAN): 4069025013231



**Bestell-Nr.:** 51DB16TC91C | **GTIN (EAN):** 4069025013231

**Technische Detailbeschreibung:** Lun21M,Ø100,3450lm8tw,DA2DT8ML



#### Kenndaten

- Produkttyp: Downlight
- Produktname: Lunis 21 M
- Bestell-Nr.: 51DB16TC91C

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

##### Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Abdeckung: Abdeckscheibe, opal
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 22
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 22

##### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 3450lm
- Lichtausbeute: 136lm/W
- Farbtemperatur: 3000..6500K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 8tw
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 25W
- Zusatz: UGR ≤ 19 bei Lichtströmen bis zur Werkseinstellung, Lichtstromangabe bei max. Wert 4000K

##### Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2 DT8, Multilumen

#### Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzart (raumseitig): IP54
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Schlagfestigkeit: IK03
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

#### Material, Farbe

- Gehäuse: Aluminium-Druckguss, verkehrsweiß (RAL 9016), rund
- Farbangabe: verkehrsweiß (RAL 9016)
- Abdeckung: Abdeckscheibe aus PC

#### Montage

- Montageart, Montageort: Einbau, in der Decke
- Ø Deckenausschnitt: 100mm
- Klemmbereich: 1..30mm
- Anordnung: Einzelanordnung

#### Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 5polig
- Nennspannung: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

#### Abmessung, Gewicht

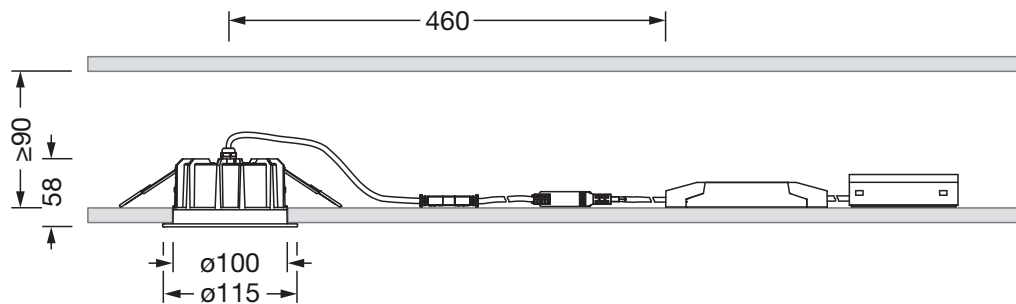
- Durchmesser: 115mm
- Gewicht: 0,5kg

#### Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L80/B20) bei UT = 25°C

**Bestell-Nr.:** 51DB16TC91C | **GTIN (EAN):** 4069025013231

**Maße:** Lun21M, Ø100, 3450lm8tw, DA2DT8ML



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 11.03.2024 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -