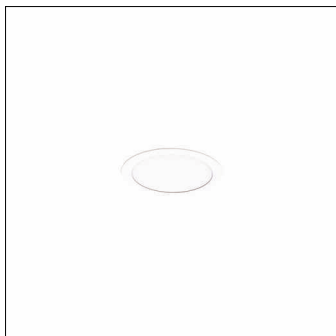


Bestell-Nr.: 51DB16EC91C | **GTIN (EAN):** 4069025013316

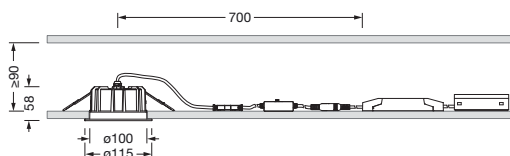
Produktbeschreibung: Lun21M, Abd.op, Ø100, 1460lm8mc, DA2MLws



Lunis 21 M, Downlight, Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, lichttechn.
Abdeckung: Abdeckscheibe, aus PC, opal, Lichtaustritt: direkt strahlend, LED
Bemessungslichtstrom: 1.460lm, Lichtfarbe: 830/840/865, mit Klemme,
5polig, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Gehäuse, rund, aus
Aluminium-Druckguss, verkehrsweiß (RAL 9016), Durchmesser: 115mm,
Klemmbereich: 1..40mm, 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): 4069025013316



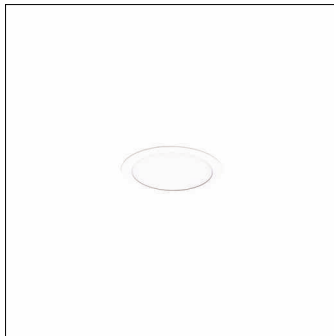
Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)

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 -

Bestell-Nr.: 51DB16EC91C | **GTIN (EAN):** 4069025013316

Technische Detailbeschreibung: Lun21M,Abd.op,Ø100,1460lm8mc,DA2MLws



Kenndaten

- Produkttyp: Downlight
- Produktname: Lunis 21 M
- Bestell-Nr.: 51DB16EC91C

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: 1460lm
- Lichtausbeute: 132lm/W
- Farbtemperatur: 3000/4000/6500K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830/840/865
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 11W
- Zusatz: UGR ≤ 19 bei Lichtströmen bis zur Werkseinstellung, Lichtstromangabe bei Werkseinstellung und 4000K, Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in 13 Stufen bei 4000K (590/810/1060/1280/1460/1690/1900/2120/2410/2580/2740/2940/3170lm), Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung (4,4/6,1/8,0/9,7/11,1/12,9/14,6/16,5/18,8/20,1/21,6/23,5/25,5W)

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2, 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..40mm
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

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

Abmessung, Gewicht

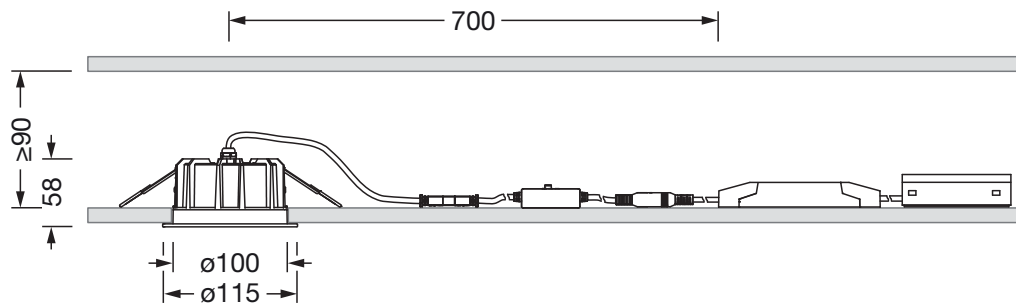
- Durchmesser: 115mm
- Gewicht: 0,5kg

Lebensdauer

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

Bestell-Nr.: 51DB16EC91C | **GTIN (EAN):** 4069025013316

Maße: Lun21M, Abd.op, Ø100, 1460lm8mc, DA2MLws



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter 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 -