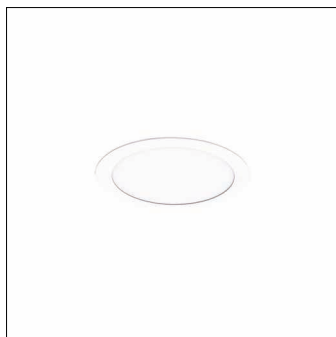


Bestell-Nr.: 51DB16MD91C | GTIN (EAN): 4069025013262

Produktbeschreibung: Lun21L,Abd.op,Ø150,1750lm8mc,MLws



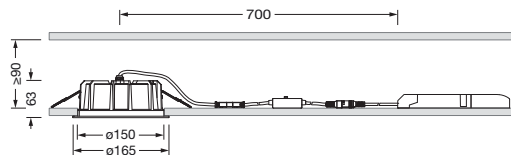
Lunis 21 L, Downlight, Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, lichttechn. Abdeckung: Abdeckscheibe, aus PC, opal, Lichtaustritt: direkt strahlend, LED Bemessungslichtstrom: 1.750lm, Lichtfarbe: 830/840/865, mit Klemme, 3polig, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Gehäuse, rund, aus Aluminium-Druckguss, verkehrsweiß (RAL 9016), Durchmesser: 165mm, 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 CE

Bestückung: LED

Gew. (kg): 0,8

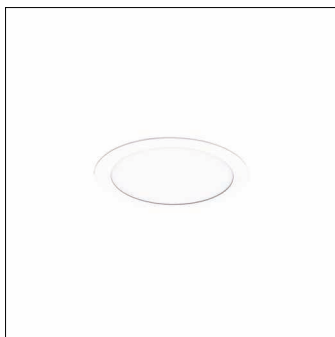
GTIN (EAN): 4069025013262



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
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.: 51DB16MD91C | GTIN (EAN): 4069025013262

Technische Detailbeschreibung: Lun21L,Abd.op,Ø150,1750lm8mc,MLws



Kenndaten

- Produkttyp: Downlight
- Produktname: Lunis 21 L
- Bestell-Nr.: 51DB16MD91C

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: 1750lm
- Lichtausbeute: 143lm/W
- Farbtemperatur: 3000/4000/6500K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830/840/865
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 12,2W
- Zusatz: UGR ≤ 19 bei Lichtströmen bis zur Werkseinstellung, Lichtstromangabe bei Werkseinstellung und 4000K, Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in acht Stufen bei 4000K (1500/1750/1970/2210/2520/2720/2850/3050lm), Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung (10,5/12,2/13,7/15,5/17,7/19,2/20,3/21,7W)

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS 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: 150mm
- Klemmbereich: 1..40mm
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 3polig
- Nennspannung: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

Abmessung, Gewicht

- Durchmesser: 165mm
- Gewicht: 0,8kg

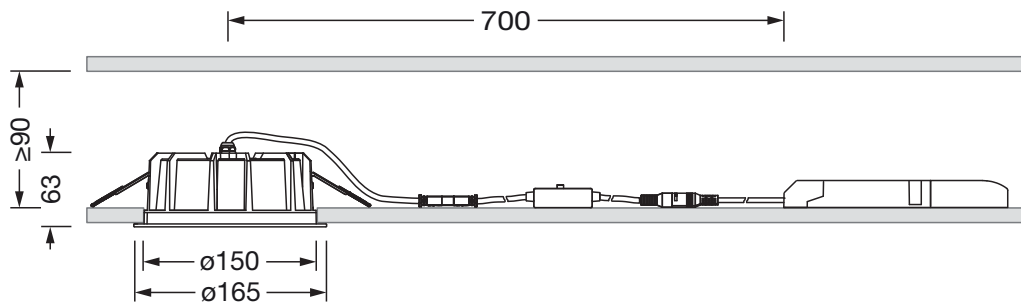
Lebensdauer

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

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
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.: 51DB16MD91C | GTIN (EAN): 4069025013262

Maße: Lun21L,Abd.op,Ø150,1750lm8mc,MLws



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