

Bestell-Nr.: 51DB18ED91C | GTIN (EAN): 4069025013064

Produktbeschreibung: Lun21L,Refl.ws,Ø150,2100lm8mc,DA2MLws

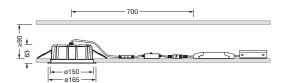


Lunis 21, L, Downlight, Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, Entblendung mit Reflektor, aus PC, Lichtaustritt: direkt strahlend, LED Bemessungslichtstrom: 2.100lm, Lichtfarbe: 830/840/865, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Gehäuse, rund, aus Aluminium-Druckguss, verkehrsweiß (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 □ (∈

Bestückung: LED Gew. (kg): 0,8

GTIN (EAN): 4069025013064





Bestell-Nr.: 51DB18ED91C | GTIN (EAN): 4069025013064

Technische Detailbeschreibung: Lun21L,Refl.ws,Ø150,2100lm8mc,DA2MLws



Kenndaten

Produkttyp: DownlightProduktname: Lunis 21 LBestell-Nr.: 51DB18ED91C

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Entblendung: Reflektor aus PC, weiß
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤
 19
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤
 19

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 2100lm
- Lichtausbeute: 172lm/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 13 Stufen bei 4000K

(780/1070/1400/1670/1800/2100/2360/2640/3020/3250/3410/3640/4060lm),

Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung

(4,4/6,1/8,0/9,7/10,0/12,2/13,7/15,5/17,7/19,2/20,3/21,7/25,4W)

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)

Montage

- Montageart, Montageort: Einbau, in der Decke
- Ø Deckenausschnitt: 150mmKlemmbereich: 1..40mmAnordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 5polig
- 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.com) Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722 Stand 14.09.2024 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -



Bestell-Nr.: 51DB18ED91C | GTIN (EAN): 4069025013064

Maße: Lun21L,Refl.ws,Ø150,2100lm8mc,DA2MLws

