

Bestell-Nr.: 51DB18TF91C | GTIN (EAN): 4069025012975

Produktbeschreibung: Lun21XL,Ref.ws,Ø200,4110lm8tw,DT8ws



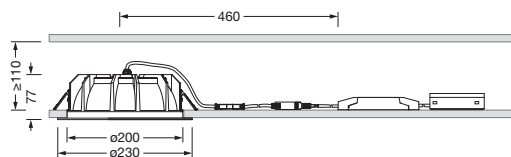
Lunis 21 XL, Downlight, Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, Entblendung mit Reflektor, aus Aluminium, Lichtaustritt: direkt strahlend, LED
Bemessungslichtstrom: 4.110lm, Lichtfarbe: 8tw, mit Klemme, 5polig, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Gehäuse, rund, aus Aluminium-Druckguss, verkehrsweiß (RAL 9016), Durchmesser: 230mm, 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): 1,2

GTIN (EAN): 4069025012975



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.: 51DB18TF91C | GTIN (EAN): 4069025012975

Technische Detailbeschreibung: Lun21XL,Ref.ws,Ø200,4110lm8tw,DT8ws



Kenndaten

- Produkttyp: Downlight
- Produktnname: Lunis 21 XL
- Bestell-Nr.: 51DB18TF91C

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

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

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 4110lm
- Lichtausbeute: 162lm/W
- Farbtemperatur: 3000..6500K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 8tw
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 25,4W
- Zusatz: UGR ≤ 19 bei Lichtströmen bis zur Werkseinstellung, Lichtstromangabe bei Werkseinstellung und 4000K

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI-2 DT8

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: 200mm
- Klemmbereich: 1..40mm
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

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

Abmessung, Gewicht

- Durchmesser: 230mm
- Gewicht: 1,2kg

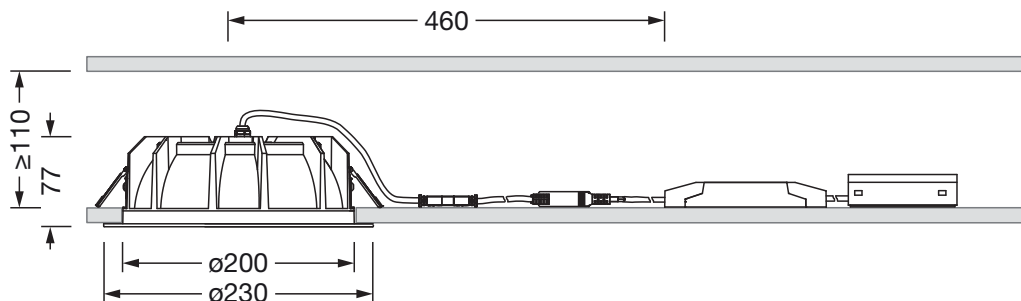
Lebensdauer

- 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.: 51DB18TF91C | GTIN (EAN): 4069025012975

Maße: Lun21XL,Ref.ws,Ø200,4110lm8tw,DT8ws



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 -