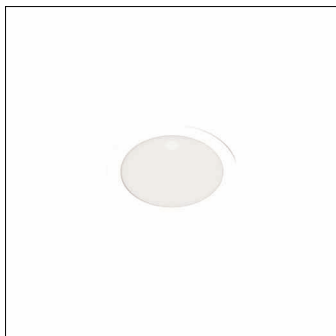


Bestell-Nr.: 51DB14MF15D1D | **GTIN (EAN):** 4069025446473

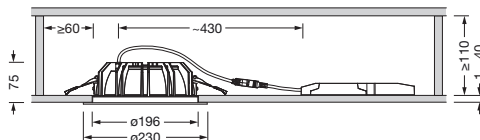
Produktbeschreibung: Lun21XL, Abd.op,e.br,2210lm940,MLws



Lunis 21 XL, Downlight, Lichtlenkung mit Linse, aus Kunststoff, lichttechn. Abdeckung: Abdeckscheibe, opal, Lichtaustritt: direkt strahlend, LED Bemessungslichtstrom: 2.210lm, Lichtfarbe: 940, mit Klemme, 3polig, 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, ENEC, Schlagfestigkeit: IK03, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -20..+25°C, Norm: EN 60598-2-22, Verpackungseinheit: 1 Stück

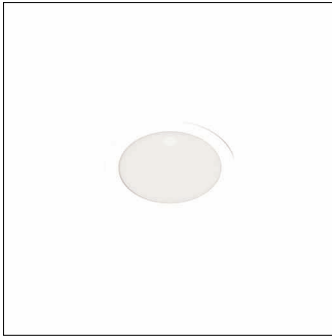
IP 20 IK 03 CE

Bestückung: LED
 Gew. (kg): 1,0
 GTIN (EAN): 4069025446473



Bestell-Nr.: 51DB14MF15D1D | **GTIN (EAN):** 4069025446473

Technische Detailbeschreibung: Lun21XL,Abd.op,e.br,2210lm940,MLws



Kenndaten

- Produkttyp: Downlight
- Produktname: Lunis 21 XL
- Bestell-Nr.: 51DB14MF15D1D

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus Kunststoff
- Abdeckung: Abdeckscheibe, opal
- Abstrahlwinkel: extrem breit strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 28
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 28

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 2210lm
- Lichtausbeute: 146lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 90
- Lichtfarbe: 940
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 15,1W
- Zusatz: Lichtstrom an der Leuchte einstellbar in 8 Stufen (1940/.../3750lm), Anschlussleistung je nach Lichtstromeinstellung (13,3/.../26,4W)

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzart (raumseitig): IP54
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Schlagfestigkeit: IK03
- Temperaturbereich (Betrieb): - 20..+25°C
- Norm: EN 60598-2-22
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC

Material, Farbe

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

Montage

- Montageart, Montageort: Einbau, in der Decke
- Ø Deckenausschnitt: 200mm
- Klemmbereich: 1..40mm
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

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

Abmessung, Gewicht

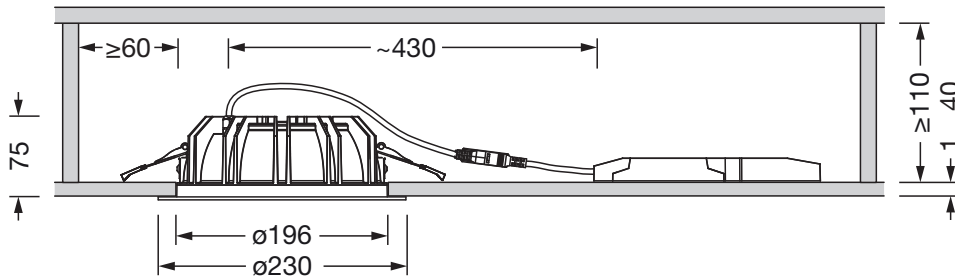
- Durchmesser: 230mm
- Höhe: 77mm
- Gewicht: 1,0kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 100000h (L80/B10) bei UT = 25°C, 50000h (L90/B10) bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 51DB14MF15D1D | GTIN (EAN): 4069025446473

Maße: Lun21XL,Abd.op,e.br,2210lm940,MLws



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 11.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -