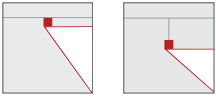


Bestell-Nr.: 51TL14CN37XF | **GTIN (EAN):** 4058352395240

Produktbeschreibung: Lic11ReMOasy,7100lm830,0/1ML,CLOi,IP40




Licross® 11 Recessed MOLeuchteinsatz, Länge: 1.500mm, Breite: 66mm, Höhe: 67mm, LED Bemessungslichtstrom: 7.100lm, Lichtfarbe: 830, Vorschaltgerät: EIN/AUS Multilumen, CLOi, Vorschaltgerät: EVG-Multilumen, mit Stecker, 3polig, mit Phasenwahl, Netzanschluss: 230V, AC, 50/60Hz, Verdrahtung halogenfrei, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: asymmetrisch, Schutzart (gesamt): IP40, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Schutzzeichen: D bei Verwendung in einer Umgebung ohne relevante Staubbelastung mit entsprechendem Zubehör, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -35..+40°C, bei Deckenanbau Reduzierung der zulässigen maximalen Umgebungstemperatur um 5°C, entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, Verpackungseinheit: 1 Stück

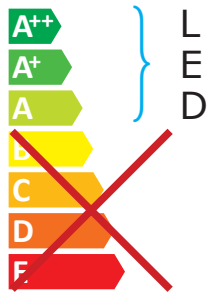
IP 40 IK 06   

Bestückung: LED
 Gew. (kg): 1,3
 GTIN (EAN): 4058352395240

siteco 51TL14CN37XF




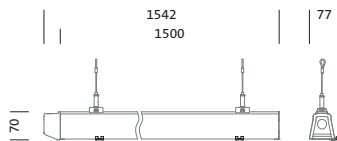
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen



LED

Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012 



Bestell-Nr.: 51TL14CN37XF | **GTIN (EAN):** 4058352395240

Technische Detailbeschreibung: Lic11ReMOasy,7100lm830,0/1ML,CLOi,IP40



Kenndaten

- Produkttyp: Leuchteneinsatz
- Produktname: Licross® 11 Recessed MO
- Bestell-Nr.: 51TL14CN37XF

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung
- Symmetrie: asymmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 7100lm
- Lichtausbeute: 148lm/W
- Farbtemperatur: 3000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 48W
- Zusatz: Verdrahtung halogenfrei

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-Multilumen
- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen, CLOi

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP40
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK06
- Schutzzeichen: D bei Verwendung in einer Umgebung ohne relevante Staubbelastung mit entsprechendem Zubehör
- Temperaturbereich (Betrieb): -35..+40°C
- Zusatz: entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, bei Deckenanbau Reduzierung der zulässigen maximalen Umgebungstemperatur um 5°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Leuchteneinsatz: Stahlblech, bandlackiert, weiß
- Farbangabe: weiß
- Abdeckung: Abdeckung aus PMMA

Montage

- Montageart, Montageort: Einsteckmontage, in der Licross® Tragschiene
- Anordnung: Einzel-/Bandanordnung

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Stecker, 3polig, mit Phasenwahl
- Nennspannung: 230V, 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

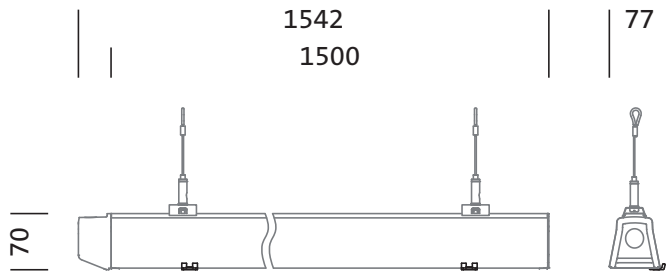
- Länge: 1500mm
- Breite: 66mm
- Höhe: 67mm
- Gewicht: 1,3kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 70000h (L100/B50) bei UT = ta max

Bestell-Nr.: 51TL14CN37XF | **GTIN (EAN):** 4058352395240

Maße: Lic11ReMOasy,7100lm830,0/1ML,CLOi,IP40



Bestell-Nr.: 51TL14CN37XF | **GTIN (EAN):** 4058352395240

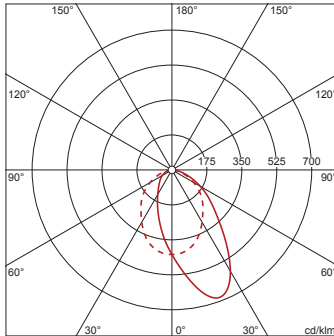
Planungsdaten: Lic11ReMOasy,7100lm830,0/1ML,CLOi,IP40

51TL14CN37XF: 1x LED

4058352395240

51TL14CN37XF

LED 3000 K | CRI ≥ 80 $\phi_{\text{N}} 7100 \text{ lm}$



$\phi_{\text{d}} 100\%$ $\phi_{\text{r}} 0\%$

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	14874	12091
L ₇₀	20325	16749
L ₆₅	23595	18561

UGR 28 26.9

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H