

Bestell-Nr.: 51TL12DN4AXGD | GTIN (EAN): 4058352929667

Produktbeschreibung: Lic11Re,br,10240lm840,DA2,IP40,L1500,ws





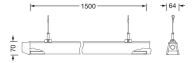


Licross® 11 Recessed MO, Leuchteneinsatz, aus Stahlblech, bandlackiert, weiß, Länge: 1.500mm, Breite: 66mm, Höhe: 67mm, LED Bemessungslichtstrom: 10.240lm, Lichtfarbe: 840, Vorschaltgerät: DALI 2 (für zwei DALI-Linien), mit Stecker, 6polig, mit Phasenwahl, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Bemessungsleistung: 57W, ohne Umschaltrelais, für Notlicht-Funktion, für Zentralbatterieanlagen gemäß DIN EN 60598-2-22, interne Verdrahtung halogenfrei, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Schutzart (gesamt): IP40, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, UKCA, Schutzzeichen: D bei Verwendung in einer Umgebung ohne relevante Staubbelastung mit entsprechendem Zubehör, Schlagfestigkeit: IK06, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -25..+35°C, Norm: EN 60598-2-22, 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, LABS-Konformität geprüft gemäß VDMA 24364:2018-05, Verpackungseinheit:



Bestückung: LED Gew. (kg): 1,4

GTIN (EAN): 4058352929667





Bestell-Nr.: 51TL12DN4AXGD | GTIN (EAN): 4058352929667

Technische Detailbeschreibung: Lic11Re,br,10240lm840,DA2,IP40,L1500,ws



Kenndaten

- Produkttyp: Leuchteneinsatz
- Produktname: Licross® 11 Recessed
- Bestell-Nr.: 51TL12DN4AXGD

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤
 25

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 10240lm
- Lichtausbeute: 181lm/WFarbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 2 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 57W
- Zusatz: ohne Umschaltrelais, für Notlicht-Funktion, für
 Zentralbatterieanlagen gemäß DIN EN 60598-2-22, interne Verdrahtung halogenfrei

Betriebsgerät:

 Ansteuerung: DALI 2 (für zwei DALI-Linien)

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): -25..+35°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, LABS-Konformität geprüft gemäß VDMA 24364:2018-05
- Norm: EN 60598-2-22
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, VDE, UKCA

Material, Farbe

- Licross® LED-Einsatz: Stahlblech, bandlackiert, weiß
- Farbangabe: weiß
- Abdeckung: Abdeckung aus PMMA

Montage

- Montageart, Montageort:
 Einsteckmontage, in der Licross®
 Tragschiene
- Anordnung: Einzel-/Bandanordnung
- Zusatz: nur für den Einsatz im Innenbereich geeignet

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Stecker, 6polig, mit Phasenwahl
- Nennspannung: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

Abmessung, Gewicht

Länge: 1500mmBreite: 66mmHöhe: 67mmGewicht: 1,4kg

Lebensdauer

 Bemessungslebensdauer: 100000h (L95/B50) bei UT = 25°C, 100000h (L90/B50) bei UT = ta max



Bestell-Nr.: 51TL12DN4AXGD | GTIN (EAN): 4058352929667

Maße: Lic11Re,br,10240lm840,DA2,IP40,L1500,ws

