

Bestell-Nr.: 51TL12DN4DXLE | GTIN (EAN): 4058352447239

Produktbeschreibung: Lic11ReX,br,13000lm840,DA2,IP40,L1500,ws





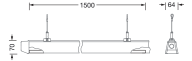


Licross® 11 Recessed extreme HO, Leuchteneinsatz, aus Stahlblech, bandlackiert, weiß, Länge: 1.500mm, Breite: 66mm, Höhe: 67mm, LED Bemessungslichtstrom: 13.000lm, Lichtfarbe: 840, Vorschaltgerät: DALI 2, Vorschaltgerät: EVG-DALI, mit Stecker, 5polig, mit Phasenwahl, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 75W, 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..+45°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, LABS-Konformität geprüft gemäß VDMA 24364:2018-05, Verpackungseinheit: 1 Stück



Bestückung: LED Gew. (kg): 1,3

GTIN (EAN): 4058352447239





# Bestell-Nr.: 51TL12DN4DXLE | GTIN (EAN): 4058352447239

# Technische Detailbeschreibung: Lic11ReX,br,13000lm840,DA2,IP40,L1500,ws



#### Kenndaten

- Produkttyp: Leuchteneinsatz
- Produktname: Licross® 11 Recessed extreme HO
- Bestell-Nr.: 51TL12DN4DXLE

# 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: ≤
   28

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 13000lm
- Lichtausbeute: 173lm/WFarbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 75W
- Zusatz: Verdrahtung halogenfrei

#### Betriebsgerät:

Vorschaltgerät: EVG-DALIAnsteuerung: DALI 2

#### 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..+45°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
- 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, 5polig, mit Phasenwahl
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

# Abmessung, Gewicht

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

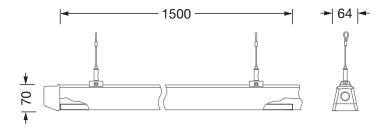
#### Lebensdauer

 Bemessungslebensdauer: 100000h (L80/B50) bei UT = ta max, 100000h (L85/B50) bei UT = 25°C



# Bestell-Nr.: 51TL12DN4DXLE | GTIN (EAN): 4058352447239

Maße: Lic11ReX,br,13000lm840,DA2,IP40,L1500,ws



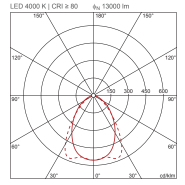


**Bestell-Nr.:** 51TL12DN4DXLE | **GTIN (EAN):** 4058352447239 **Planungsdaten:** Lic11ReX,br,13000lm840,DA2,IP40,L1500,ws

## 51TL12DN4DXLE: 1x LED

## 4058352447239

51TL12DN4DXLE



 $\varphi_{\downarrow} \ 100\% \quad \varphi_{\uparrow} \ 0\%$ 

#### Leuchtdichten (cd/m²)

C 0/180 C 90/270 L80 15291 13429 L70 20484 16648 L65 23931 18408

UGR 25,7 25,2 X 4H Y 8H  $_{
ho}$  70/50/20 S 0,25H