

**Bestell-Nr.:** 51TD1BDN49XG3C | **GTIN (EAN):** 4058352938461

**Produktbeschreibung:** Lic11Pr,br,9370lm840,DA2,IP54,L1500,ws,3



Licross® 11 Protected MO, Leuchteneinsatz, aus Stahlblech, verzinkt, bandlackiert, weiß, Länge: 1.500mm, Breite: 90mm, Höhe: 101mm, LED Bemessungslichtstrom: 9.370lm, Lichtfarbe: 840, Vorschaltgerät: DALI 2, mit Stecker, 6polig, mit Phasenwahl, für Tragschiene, 14adrig, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 61W, für Tragschiene, 14adrig, Verdrahtung halogenfrei, für Notlicht-Funktion, Konverter,Vorschaltgerät: Einzelbatterie-Element, Akku: LiFeP04, 9Ah, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Schutzart (gesamt): IP54, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, Schutzzeichen: D bei Verwendung in einer Umgebung mit nicht leitfähiger Staubbelastung mit entsprechendem Zubehör, Schlagfestigkeit: IK06, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: +5..+35°C, Norm: EN 60598-2-22, LABS-Konformität geprüft gemäß VDMA 24364:2018-05, 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 54 IK 06  

Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 2,9  
 GTIN (EAN): 4058352938461



**Bestell-Nr.:** 51TD1BDN49XG3C | **GTIN (EAN):** 4058352938461

**Technische Detailbeschreibung:** Lic11Pr,br,9370lm840,DA2,IP54,L1500,ws,3

#### **Kenndaten**

- Produkttyp: Leuchteneinsatz
- Produktname: Licross® 11 Protected MO
- Bestell-Nr.: 51TD1BDN49XG3C

#### **Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät**

##### **Komponente 1**

##### **Lichttechnik:**

- Abdeckung: Abdeckung
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend

##### **Bestückung:**

- Zusatz: mit zentraler Selbsttestfunktion gemäß 60598-2-22, 2-Stab Akku, Ladephase auf R (Leiter Nummer 6)

##### **Betriebsgerät:**

- Vorschaltgerät: Einzelbatterie-Element
- Akku: LiFeP04
- Nennbetriebsdauer: 3h

##### **Komponente 2**

##### **Zertifikate, Standards**

- Schutzart: IP54
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK06
- Schutzzeichen: D bei Verwendung in einer Umgebung mit nicht leitfähiger Staubbelastung mit entsprechendem Zubehör
- Temperaturbereich (Betrieb): +5..+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, UKCA

#### **Material, Farbe**

- Licross® LED-Einsatz: Stahlblech, verzinkt, 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, für Tragschiene, 14adrig
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

#### **Abmessung, Gewicht**

- Länge: 1500mm
- Breite: 90mm
- Höhe: 101mm
- Gewicht: 2,9kg

#### **Lebensdauer**

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

**Bestell-Nr.:** 51TD1BDN49XG3C | **GTIN (EAN):** 4058352938461

**Maße:** Lic11Pr,br,9370lm840,DA2,IP54,L1500,ws,3

