

Bestell-Nr.: 52TD12DN4C5L3C | **GTIN (EAN):** 4058352508220 **Produktbeschreibung:** Lic21Pr,br,12810lm840,DA2,IP54,L1500,ws







Licross® 21 Protected HO, Leuchteneinsatz, aus Stahlblech, verzinkt, bandlackiert, weiß, Länge: 1.500mm, Breite: 90mm, Höhe: 103mm, LED Bemessungslichtstrom: 12.810lm, Lichtfarbe: 840, Vorschaltgerät: DALI 2, Vorschaltgerät: EVG-DALI, mit Stecker, 6polig, mit Phasenwahl, für Tragschiene, 14adrig, Netzanschluss: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, Verdrahtung halogenfrei, für Notlicht-Funktion, Ladephase auf R (Leiter Nummer 6), Konverter, Vorschaltgerät: Einzelbatterie-Element, Akku: LiFeP04, 9Ah, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt mit Deckenaufhellung strahlend, 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, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: +5..+30°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: 1 Stück

IP 54 IK 06 ⊕ (€

Bestückung: LED Gew. (kg): 4,0

GTIN (EAN): 4058352508220





Bestell-Nr.: 52TD12DN4C5L3C | GTIN (EAN): 4058352508220

Technische Detailbeschreibung: Lic21Pr,br,12810lm840,DA2,IP54,L1500,ws



Kenndaten

- Produkttyp: Leuchteneinsatz
- Produktname: Licross® 21 Protected
 HO
- Bestell-Nr.: 52TD12DN4C5L3C

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Lichtaustritt: direkt mit Deckenaufhellung
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤
 22
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤
 25

Bestückung:

 Zusatz: mit zentraler Selbsttestfunktion gemäß 60598-2-22, 2-Stab Akku

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..+30°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

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Stecker, 6polig, mit Phasenwahl, für Tragschiene, 14adrig
- Nennspannung: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

Abmessung, Gewicht

Länge: 1500mmBreite: 90mmHöhe: 103mmGewicht: 4,0kg

Lebensdauer

Bemessungslebensdauer: 70000h
 (L80/B50) bei UT = 25°C, 70000h
 (L80/B50) bei UT = ta max



Bestell-Nr.: 52TD12DN4C5L3C | GTIN (EAN): 4058352508220

Maße: Lic21Pr,br,12810Im840,DA2,IP54,L1500,ws

