

Bestell-Nr.: 51TS12DN4ZM00583XX | **GTIN (EAN):** 4058352960028

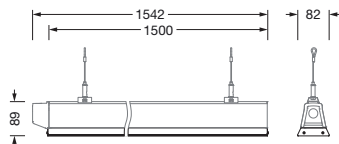
Produktbeschreibung: Lic21Si,LE,br,6340lm840,DA2,si



Licross® 21 Silica, Leuchteneinsatz, aus Stahlblech, verzinkt, bandlackiert, silber, Länge: 1.500mm, Breite: 82mm, Höhe: 86mm, LED
 Bemessungslichtstrom: 6.340lm, Lichtfarbe: 840, Vorschaltgerät: DALI 2, mit Stecker, 5polig, mit Phasenwahl, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 39W, Verdrahtung halogenfrei, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus PMMA, primäre Entblendung mit Darklight-Reflektor, aus PC, BAP65 ($L \leq 1000\text{cd/m}^2$), Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Schutzart (gesamt): IP40, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, UKCA, Schutzzeichen: D bei Verwendung in einer Umgebung ohne relevante Staubbelastung, Schlagfestigkeit: IK03, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -25..+45°C, 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 40 IK 03  

Bestückung: LED
 Gew. (kg): 2,7
 GTIN (EAN): 4058352960028



Bestell-Nr.: 51TS12DN4ZM00583XX | **GTIN (EAN):** 4058352960028

Technische Detailbeschreibung: Lic21Si,LE,br,6340lm840,DA2,si



Kenndaten

- Produkttyp: Leuchteneinsatz
- Produktname: Licross® 21 Silica
- Bestell-Nr.: 51TS12DN4ZM00583XX

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus PMMA
- Entblendung: Darklight-Reflektor aus PC, schwarz
- Abstrahlwinkel: breit strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 19
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 19

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 6340lm
- Lichtausbeute: 163lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 39W
- Zusatz: Verdrahtung halogenfrei

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI 2

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP40
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK03
- Schutzzeichen: D bei Verwendung in einer Umgebung ohne relevante Staubbelastung
- 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, UKCA

Material, Farbe

- Licross® LED-Einsatz: Stahlblech, verzinkt, bandlackiert, silber, Mit beigelegtem Stirnwandsatz zur Montage am Leuchteneinsatz, bei Bandanordnung am ersten und letzten Leuchteneinsatz
- Farbangabe: silber

Montage

- Montageart, Montageort: Einsteckmontage, in der Licross® Tragschiene

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Stecker, 5polig, mit Phasenwahl
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 1500mm
- Breite: 82mm
- Höhe: 86mm
- Gewicht: 2,7kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 75000h (L80/B50) bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 51TS12DN4ZM00583XX | **GTIN (EAN):** 4058352960028

Maße: Lic21Si,LE,br,6340lm840,DA2,si

