

**Bestell-Nr.:** 51TE1DCN485G | **GTIN (EAN):** 4058352056554

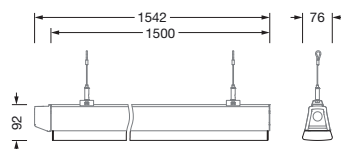
**Produktbeschreibung:** Lic11op,diff,8820lm840,MLCi,IP54,L1500



Licross® 11 recessed opal MO, Leuchteinsatz, aus Stahlblech, bandlackiert, weiß, Länge: 1.500mm, Breite: 76mm, Höhe: 87mm, LED  
 Bemessungslichtstrom: 8.820lm, Lichtfarbe: 840, Vorschaltgerät: EIN/AUS  
 Multilumen, CLOi, mit Stecker, 3polig, mit Phasenwahl, Netzanschluss:  
 220..240V, AC, 50/60Hz, Beginn der Lebensdauer: 49W, Ende der  
 Lebensdauer: 55W, Verdrahtung halogenfrei, primäre lichttechn. Abdeckung:  
 Abdeckung, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt mit Deckenaufhellung strahlend,  
 primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Schutzart (gesamt): IP54,  
 Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE,  
 UKCA, Schutzzeichen: D bei Verwendung in einer Umgebung mit nicht  
 leitfähiger Staubbelastung mit entsprechendem Zubehör, Schlagfestigkeit:  
 IK06, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -35..+40°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



Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 1,4  
 GTIN (EAN): 4058352056554



**Bestell-Nr.:** 51TE1DCN485G | **GTIN (EAN):** 4058352056554

**Technische Detailbeschreibung:** Lic11op,diff,8820lm840,MLCi,IP54,L1500



#### Kenndaten

- Produkttyp: Leuchteneinsatz
- Produktname: Licross® 11 recessed opal MO
- Bestell-Nr.: 51TE1DCN485G

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

#### Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung, opal
- Abstrahlwinkel: diffus strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt mit Deckenaufhellung
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 28
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 28

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 8820lm
- Lichtausbeute: 160lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung Beginn Lebensdauer: 49
- Bemessungsleistung Ende Lebensdauer: 55
- Zusatz: Verdrahtung halogenfrei

#### Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen, CLOi

#### 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): - 35..+40°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, 3polig, mit Phasenwahl
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

#### Abmessung, Gewicht

- Länge: 1500mm
- Breite: 76mm
- Höhe: 87mm
- Gewicht: 1,4kg

#### Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 100000h (L100/B50) bei UT = 25°C

**Bestell-Nr.:** 51TE1DCN485G | **GTIN (EAN):** 4058352056554

**Maße:** Lic11op,diff,8820lm840,MLCi,IP54,L1500

