

Bestell-Nr.: 51TL18DV48XF | GTIN (EAN): 4058352449042

Produktbeschreibung: Lic11Re,med,8000lm840,DA2,IP40,L2250,ws





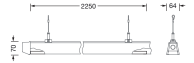


Licross® 11 Recessed MO, Leuchteneinsatz, aus Stahlblech, verzinkt, bandlackiert, weiß, Länge: 2.250mm, Breite: 66mm, Höhe: 67mm, LED Bemessungslichtstrom: 8.000lm, Lichtfarbe: 840, Vorschaltgerät: DALI 2, Vorschaltgerät: EVG-DALI, mit Stecker, 5polig, mit Phasenwahl, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 46W, 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, 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): 2,0

GTIN (EAN): 4058352449042





Bestell-Nr.: 51TL18DV48XF | GTIN (EAN): 4058352449042

Technische Detailbeschreibung: Lic11Re,med,8000lm840,DA2,IP40,L2250,ws



Kenndaten

- Produkttyp: Leuchteneinsatz
- Produktname: Licross® 11 Recessed
- Bestell-Nr.: 51TL18DV48XF

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung
- Abstrahlwinkel: medium strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤
 19
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤
 19

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 8000lm
- Lichtausbeute: 176lm/WFarbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 46W
- 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, 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, 5polig, mit Phasenwahl
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 2250mmBreite: 66mmHöhe: 67mm
- Gewicht: 2,0kg

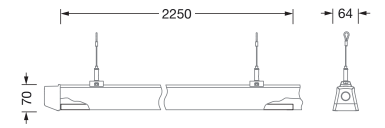
Lebensdauer

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



Bestell-Nr.: 51TL18DV48XF | **GTIN (EAN):** 4058352449042

Maße: Lic11Re,med,8000lm840,DA2,IP40,L2250,ws



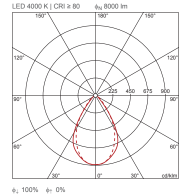


Bestell-Nr.: 51TL18DV48XF | GTIN (EAN): 4058352449042 Planungsdaten: Lic11Re,med,8000lm840,DA2,IP40,L2250,ws

51TL18DV48XF: 1x LED

4058352449042

51TL18DV48XF



Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L80	1412	2875
L70	2396	4083
L65	3136	4767

UGR 17,3 19 Χ 4H Υ 8H ρ 70/50/20 S 0,25H