

Bestell-Nr.: 51TL19DV4B5F | **GTIN (EAN):** 4058352449103

Produktbeschreibung: Lic11ReMOdpl.asy,11510lm840,DALI2,IP40




Licross® 11 Recessed MOLeuchteinsatz, Länge: 2.250mm, Breite: 66mm, Höhe: 67mm, LED Bemessungslichtstrom: 11.510lm, Lichtfarbe: 840, Vorschaltgerät: DALI-2, Vorschaltgerät: EVG-DALI, mit Stecker, 5polig, mit Phasenwahl, Netzanschluss: 230V, AC, 50/60Hz, Verdrahtung halogenfrei, primäre Lichtlenkung mit Linse, aus Kunststoff, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: doppelt asymmetrisch, Schutzart (gesamt): IP40, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, Schutzzeichen: D bei Verwendung in einer Umgebung ohne relevante Staubbelastung mit entsprechendem Zubehör, zul. Umgebungstemperatur für Innenräume: -25..+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, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 40 IK 06   

Bestückung: LED
Gew. (kg): 2,0
GTIN (EAN): 4058352449103


siteco 51TL19DV4B5F

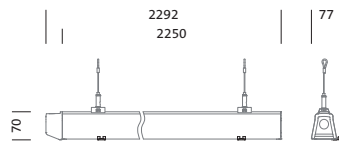


Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

A++	}	LED
A+		
A		
B		
C		
D	}	LED
E		
F		

Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012




Bestell-Nr.: 51TL19DV4B5F | **GTIN (EAN):** 4058352449103

Technische Detailbeschreibung: Lic11ReMOdpl.asy,11510lm840,DALI2,IP40



Kenndaten

- Produkttyp: Leuchteneinsatz
- Produktname: Licross® 11 Recessed MO
- Bestell-Nr.: 51TL19DV4B5F

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Lichtlenkung: Linse aus Kunststoff
- Abdeckung: Abdeckung
- Symmetrie: doppelt asymmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 25
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 25

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 11510lm
- Lichtausbeute: 170lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 68W
- Zusatz: Verdrahtung halogenfrei

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-DALI
- Ansteuerung: 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..+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
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Leuchteneinsatz: Stahlblech, bandlackiert, weiß
- Farbangabe: weiß
- Abdeckung: Abdeckung aus PMMA

Montage

- Montageart, Montageort: Einsteckmontage, in der Licross® Tragschiene
- Anordnung: Einzel-/Bandanordnung

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Stecker, 5polig, mit Phasenwahl
- Nennspannung: 230V, 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

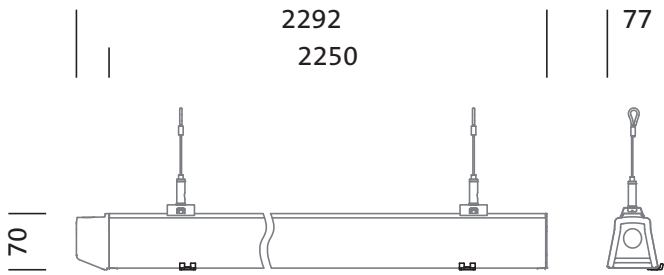
- Länge: 2250mm
- Breite: 66mm
- Höhe: 67mm
- Gewicht: 2,0kg

Lebensdauer

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

Bestell-Nr.: 51TL19DV4B5F | **GTIN (EAN):** 4058352449103

Maße: Lic11ReMOdpl.asy,11510Im840,DALI2,IP40



Bestell-Nr.: 51TL19DV4B5F | **GTIN (EAN):** 4058352449103

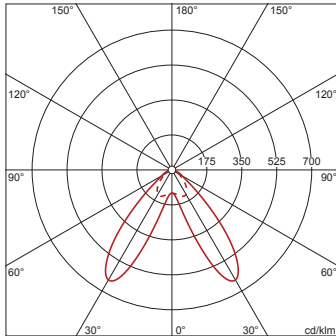
Planungsdaten: Lic11ReMOdpl.asy,11510lm840,DALI2,IP40

51TL19DV4B5F: 1x LED

4058352449103

51TL19DV4B5F

LED 4000 K | CRI \geq 80 ϕ_{N} 11510 lm



ϕ_{d} 100% ϕ_{r} 0%

Leuchtdichten (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	4463	4995
L ₇₀	8185	6365
L ₆₅	9369	6878

UGR 25 24,9

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H