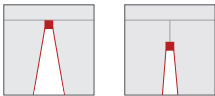


Bestell-Nr.: 51UL1EDV4E5F00S | **GTIN (EAN):** 4058352608319

Produktbeschreibung: Lic11ReMO,Einzell,LED,14910lm840,DALI



Licross® 11 Recessed MO, Einzelleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Einsteckmontage, LED, Bemessungslichtstrom: 14.910lm, Lichtausbeute: 166lm/W, Lichtfarbe: 840, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: EVG-DALI, mit Klemme, 5polig, max. 2,5mm², Netzanschluss: 230V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 90W, Licross® LED-Einsatz, aus Stahlblech, verzinkt, bandlackiert, weiß, inkl. Klemmen, Länge: 2.327mm, Breite: 70mm, Höhe: 71mm, Stirnwand, aus PC, weiß, Montageschiene, aus Stahlblech, verzinkt, weiß, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, UKCA, Schlagfestigkeit: IK06, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -25...+35°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):	4,8
GTIN (EAN):	4058352608319

Bestell-Nr.: 51UL1EDV4E5F00S | **GTIN (EAN):** 4058352608319

Technische Detailbeschreibung: Lic11ReMO,Einzell,LED,14910lm840,DALI



Kenndaten

- Produkttyp: Einzelleuchte
- Produktname: Licross® 11 Recessed MO
- Bestell-Nr.: 51UL1EDV4E5F00S

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung
- Abstrahlwinkel: elliptisch, eng strahlend
- Symmetrie: symmetrisch
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- UGR Blickrichtung längs zur Leuchte: ≤ 22
- UGR Blickrichtung quer zur Leuchte: ≤ 19

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 14910lm
- Lichtausbeute: 166lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 90W
- Zusatz: Verdrahtung halogenfrei

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-DALI
- Ansteuerung: DALI 2

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK06
- Temperaturbereich (Betrieb): - 25..+35°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, inkl. Klemmen
- Farbangabe: weiß
- Stirnwand: PC, weiß
- Anzahl: 2 Stück
- Farbangabe: weiß
- Montageschiene: Stahlblech, verzinkt, weiß, inkl. 2x Fangsicherung/Montagehilfe
- Anzahl: 1 Stück
- Farbangabe: weiß
- Abdeckung: Abdeckung aus PMMA

Montage

- Montageart, Montageort: Einsteckmontage, an der Licross® Montageschiene
- Anordnung: Einzelanordnung

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 5polig, max. 2,5mm²
- Nennspannung: 230V, 220..240V, 50/60Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 2327mm
- Breite: 70mm
- Höhe: 71mm
- Gewicht: 4,8kg

Lebensdauer

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