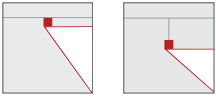


**Bestell-Nr.:** 51TL14CN475FD | **GTIN (EAN):** 4058352418215

**Produktbeschreibung:** Lic11ReMOasy,7640lm840,0/1ML,CLOi,IP40




Licross® 11 Recessed MOLeuchteinsatz, Länge: 1.500mm, Breite: 66mm, Höhe: 67mm, LED Bemessungslichtstrom: 7.640lm, Lichtfarbe: 840, Vorschaltgerät: EIN/AUS Multilumen, CLOi, Vorschaltgerät: EVG-Multilumen, mit Stecker, 6polig, mit Phasenwahl, Netzanschluss: 230V, AC/DC, 0/50..60Hz, ohne Umschaltrelais, für Notlicht-Funktion, für Zentralbatterieanlagen gemäß DIN EN 60598-2-22, Verdrahtung halogenfrei, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PMMA, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: 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: -35..+40°C, Norm: EN 60598-2-22, bei Deckenanbau Reduzierung der zulässigen maximalen Umgebungstemperatur um 5°C, entspricht den Anforderungen von IFS (International Featured Standards) für Sicherheit und Qualität in der Lebensmittelindustrie, Verpackungseinheit: 1 Stück

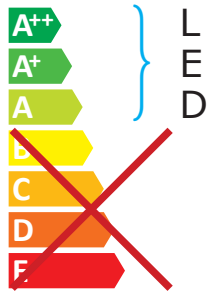
IP 40 IK 06   

Bestückung: LED  
 Gew. (kg): 1,3  
 GTIN (EAN): 4058352418215


**siteco** 51TL14CN475FD

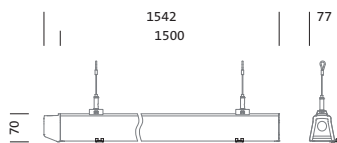


Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen



Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

**874/2012** 



**Bestell-Nr.:** 51TL14CN475FD | **GTIN (EAN):** 4058352418215

**Technische Detailbeschreibung:** Lic11ReMOasy,7640Im840,0/1ML,CLOi,IP40



#### Kenndaten

- Produkttyp: Leuchteneinsatz
- Produktname: Licross® 11 Recessed MO
- Bestell-Nr.: 51TL14CN475FD

#### Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

#### Komponente 1

#### Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckung
- Symmetrie: asymmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend

#### Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 7640lm
- Lichtausbeute: 159lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 840
- Bemessungsleistung: 48W
- Zusatz: ohne Umschaltrelais, für Notlicht-Funktion, für Zentralbatterieanlagen gemäß DIN EN 60598-2-22, Verdrahtung halogenfrei

#### Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG-Multilumen
- Ansteuerung: EIN/AUS Multilumen, CLOi

#### 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): -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
- Norm: EN 60598-2-22
- 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, 6polig, mit Phasenwahl
- Nennspannung: 230V, 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

#### Abmessung, Gewicht

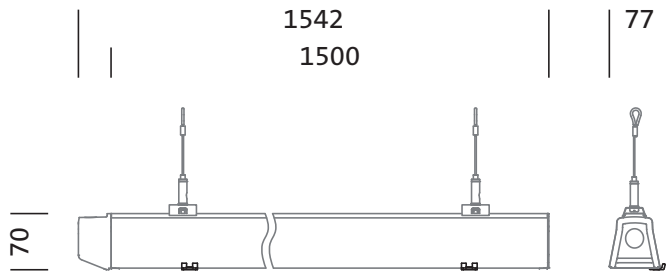
- Länge: 1500mm
- Breite: 66mm
- Höhe: 67mm
- Gewicht: 1,3kg

#### Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 70000h (L100/B50) bei UT = 25°C

**Bestell-Nr.:** 51TL14CN475FD | **GTIN (EAN):** 4058352418215

**Maße:** Lic11ReMOasy,7640lm840,0/1ML,CLOi,IP40

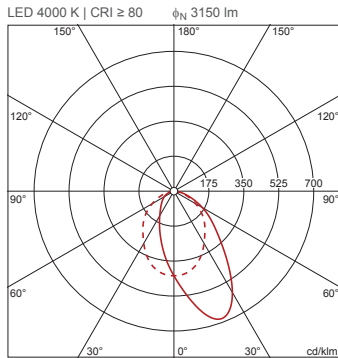


**Bestell-Nr.:** 51TL14CN475FD | **GTIN (EAN):** 4058352418215

**Planungsdaten:** Lic11ReMOasy,7640lm840,0/1ML,CLOi,IP40

**51TL14CN475FD: 1x LED;  
Notlichtbetrieb  
Bemessungslichtstrom: DC  
Betrieb (Zentral- /  
Gruppenakku) Initiales  
Notlichtlevel**

4058352418215  
51TL14CN475FD



$\phi_{\downarrow}$  100%     $\phi_{\uparrow}$  0%

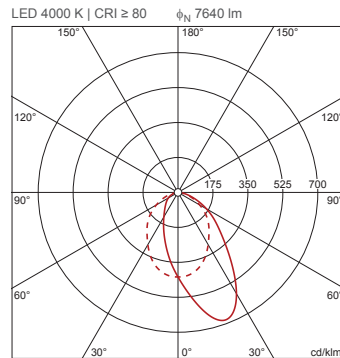
Leuchtdichten (cd/m<sup>2</sup>)

	C 0/180	C 90/270
L <sub>80</sub>	6599	5364
L <sub>70</sub>	9017	7431
L <sub>65</sub>	10468	8235

UGR 25,1    24  
X 4H Y 8H  $\rho$  70/50/20 S 0,25H

**51TL14CN475FD: 1x LED;  
Werkseinstellung AC-Modus:  
AC-Betrieb**

4058352418215  
51TL14CN475FD



$\phi_{\downarrow}$  100%     $\phi_{\uparrow}$  0%

Leuchtdichten (cd/m<sup>2</sup>)

	C 0/180	C 90/270
L <sub>80</sub>	16005	13011
L <sub>70</sub>	21870	18023
L <sub>65</sub>	25390	19973

UGR 28,2    27,1  
X 4H Y 8H  $\rho$  70/50/20 S 0,25H