

## Trilux Mastaufsatzleuchte asym Lamellenoptik 9822LA/TCL18-24 E

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET3206450
EAN	4018242170975
Hersteller	Trilux
Hersteller-ArtNr	4505804
Hersteller-Typ	9822LA/TCL18-24 E
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Straßen- und Platzleuchte



### Technische Informationen

Montageart	
Leuchtmittel	
Mit Leuchtmittel	
Fassung	
Schaltung	
Werkstoff des Gehäuses	
Gehäusefarbe	
Werkstoff der Abdeckung	
Geeignet für Leuchtmittellanzahl	
Max. Lampenleistung	24W
Nennspannung	230...230V
Betriebsgerät	
Mit Betriebsgerät	
Schutzart (IP)	
Verstellbare Optik	
Geeignet für Zopfmaß	76...76mm
Schutzklasse	

Trilux Mastaufsatzleuchte asym Lamellenoptik 9822LA/TCL18-24 E Montageart Aufsatz, Leuchtmittel Kompaktleuchtstofflampe, Fassung 2G11, Schaltung sonstige, Werkstoff des Gehäuses Aluminium, Gehäusefarbe schwarz, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff transparent, Geeignet für Leuchtmittellanzahl 2, Max.

Lampenleistung 24W, Nennspannung 230 ...

230V, Betriebsgerät EVG Standard, Betriebsgerät enthalten, Schutzart (IP) IP65, Geeignet für Zopfmaß 76 ...

76mm, Schutzklasse II, Dekorative Oberlicht-Laterne für Mastaufsatzmontage.

Für 2 Kompaktleuchtstofflampen TCL 18 oder 24 W.

Für Mastzopf Ø 76 mm.

Optisches System aus hochglänzendem, eloxiertem Aluminium.

Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss, Leuchtendach aus korrosionsbeständigem Aluminium, hochwetterfest pulverbeschichtet.

Farbe Leuchtenkörper und Leuchtendach außen tiefschwarz, ähnlich RAL 9005.

Leuchtendach innen weiß pulverbeschichtet.

Abschlusszylinder aus hochschlagzähem PMMA, klar.

Schutzklasse II, Schutzart IP65.

Mit Multi-Lamp-Vorschaltgerät.

Elektrischer Anschluss über 3-polige Steckverbindung im Anschlussmodul.

Elektroblock mit allen elektrischen Komponenten werkzeuglos austauschbar.

[Trilux Mastaufsatzleuchte asym Lamellenoptik 9822LA/TCL18-24 E online](#)



[kaufen](#)

