

Zumtobel Licht Lichtbandleuchte 2/35W T16 NT1 TECTON-I #42919009

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1575828
EAN	9008709294646
Hersteller	Zumtobel Licht
Hersteller-ArtNr	42919009
Hersteller-Typ	TECTON-I #42919009
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Geräteträger für Lichtbandsystem



Technische Informationen

Dimmbar	
Leuchtmittel	
Mit Leuchtmittel	
Fassung	
Geeignet für Leuchtmittellanzahl	
Lampenleistung	35W
Betriebsgerät	
Geeignet für Notlicht	
Nennspannung	220...240V
Gehäusefarbe	
Länge	1472mm
Schutzklasse	
Schutzart (IP)	

Zumtobel Licht Lichtbandleuchte 2/35W T16 NT1 TECTON-I #42919009
Leuchtmittel Leuchtstofflampe D=16 mm, Fassung G5, Geeignet für
Leuchtmittellanzahl 2, Lampenleistung 35W, Betriebsgerät EVG Standard,
Geeignet für Notlicht, Nennspannung 220 ...

240V, Gehäusefarbe weiß, Länge 1472mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP20,
Lichtbandleuchte Wide TECTON-I 2/35W T16 NT1 mit elektronisches
Vorschaltgerät aus profiliertem Stahlblech, Leuchte mit Einzelbatterieversorgung
für 1h Notlichtbetrieb in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung, automatischer oder
zentraler Test der Notlichtfunktion, mit weißem Polyesterharzlack beschichtet.

Formschöner Abschluß der Lichtbandleuchten durch vormontierte transparente
Fassungsschalen, bestückt mit T16 Fassungen (Fassung vor Ort auf Position
Wide einzustellen).

Gleichzeitig elektrische und mechanische Verbindung an der Tragschiene über zwei in der Lichtbandleuchte versenkbare Drehknebel.

Alle Zubehörteile sind über CLIX-Technik montierbar.

Eine integrierte Kodierung am Stecker verhindert ein falsches Einsetzen der Lichtbandleuchte, zusätzlich ermöglicht eine Phasenwahl am Stecker die Ansteuerung der 3 Phasen.

Ein Kontakt für Dauerphase.

Leuchte halogenfrei verdrahtet.

Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater.

Abmessungen: 1472 x 104 x 33 mm, Gewicht: 0,98 kg.

[Zumtobel Licht Lichtbandleuchte 2/35W T16 NT1 TECTON-I #42919009 online](#)

[kaufen](#)

