

LED Fluchttürumrandung Typ FTU 482 G

Fluchttürumrandungsleuchte mit Sichtbarkeit für den durchfahrenden Verkehr, sowie für Flüchtende auf dem Notgehweg (Leuchtmittel LED). Diese Leuchte wurde konzipiert für die Wandmontage auf gewölbte Tunnelwände. Die Ausführung erfolgt in Dreiecksform. Die vertikalen Seitenmodule der Fluchttürumrandung bestehen aus mehreren einzelnen, sich überlappenden Modulen, die jeweils mit Steckverbindern miteinander verbunden werden. Die horizontale Beleuchtung über der Fluchttür besteht aus einem Modul. Dieses Horizontalmodul und die beiden vertikalen Seitenmodule werden mit Steckverbindern mit einem im Inneren des Fluchtweges montierten Klemmkasten verbunden.

Technische Daten:

Gehäuse	Edelstahl gem. ZTV-ING: StrTun-BTA Ausführung aus V4A-Stahl (1.4571)
Scheiben	VSG 6mm Bruchfestigkeit IK08 nach DIN EN 50102
Bestandteile	12 Module für vertikale Beleuchtung 1 Horizontalmodul 1 Klemmkasten mit Steuerelektronik
Montageart	Wandmontage
Abmessungen Vertikalmodul (BxHxT) in mm	160x450x60 durch Überlappung ca. 420 mm Raster
Abmessungen Horizontalmodul (BxHxT) in mm	2500x160x60 (bei 5 LED-Modulen)
Größe der Lichtaustritte (BxH) in mm	40x337
Netzspannung	1x230 V, 50 Hz
Kabeleinführung	2x M25 , bis 12x M16 im Klemmkasten
LED Leuchtmittel	LED grün, 17 x 3,6W bei 100% Aussteuerung
Schutzart	IP 65, druckwasserbeständig bis 6 bar
Schutzklasse	I



