

Fluchtwegkennzeichnungs- und Orientierungsleuchte zum Wandaufbau mit allseitig abgeschrägten Flächen Typ FWOL 550

Kombinierte Leuchte zur Orientierungsbeleuchtung und Fluchtwegkennzeichnung (Leuchtmittel LED). Diese Leuchte wurde speziell konzipiert für die Aufbaumontage auf Tunnelwände. Gehäuse in flacher Bauform mit abgeschrägten Seitenflächen zur Vermeidung von Verletzungen bei flüchtenden Personen.

Ausführung gem. DIN EN 60598-1 und 2-22, RABT 2006 und ZTV-ING: StrTun-BTA.

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|---|
| Gehäuse | Edelstahl gem. ZTV-ING: StrTun-BTA Ausführung aus V4A-Stahl (1.4571) |
| Gehäusedeckel | Edelstahl gem. ZTV-ING: StrTun-BTA Ausführung aus V4A-Stahl (1.4571) Sicherung gegen Herunterfallen |
| Scheiben | in VSG oder ESG Bruchfestigkeit IK08 nach DIN EN 50102 |
| Spotglas | Borosilikatglas Bruchfestigkeit IK08 nach DIN EN 50102 |
| Piktogramm | gem. RABT 2006 |
| Montageart | Wandmontage |
| Abmessungen Gehäuse (BxHxT) in mm | 500x690x60 |
| Abmessungen Piktogramm (BxH) in mm | 300x300 |
| Abmessungen Brandnotlichtspot in mm | Ø 117 |
| Netzspannung | 1x230 V, 50 Hz |
| Kabeleinführung | 1x M25 |
| LED Leuchtmittel Piktogramm | LED Leistung 11,5 W bei 50% Aussteuerung (mittlere Leuchtdichte 200cd/m ² , seitliche Flächen 75 cd/m ²) |
| Leuchtmittel Brandnotlichtspot | 7 W weiße High-Power LED |
| Schutzart | IP 65, druckwasserbeständig bis 6 bar |
| Schutzklasse | I |
| Brandfestigkeit | 30 min bei 250°C |



