## **HALYXX**

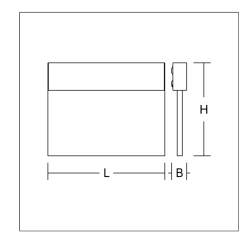
## 671895.003.1.07 | Leuchten zur Rettungswegkennzeichnung





Wandleuchten 4051859687665 L 235, B 40, H 220

Wandanbau schwarz



Leuchte zur Rettungswegkennzeichnung. Gehäuse Aluminium-Strangpressprofil eloxiert oder pulverbeschichtet. Displayscheibe Kunststoff hochtransparent mit Rettungszeichen einseitig. Betriebsgeräte integriert. Einzelbatteriesystem mit automatischem Selbsttest und Rückmeldung über DALI-Bus ausschließlich an das RZB DALI-Überwachungssystem. Symbolnummer für Rettungszeichen bei Bestellung angeben!

## Produktdaten

| Produktdaten                                   |                          |  |
|--|--------------------------|--|
| Art der Sicherheitsbeleuchtung                 | Einzelbatterieversorgung |  |
| Überwachung                                    | DALI-Sibe                |  |
| Akku   | NiMh                     |  |
| Betriebsdauer                                  | 8 h                      |  |
| Schaltungsart                                  | NL Dauerschaltung        |  |
| Erkennungsweite                                | 19 m                     |  |
| Länge L  | 235 mm                   |  |
| Breite B                                       | 40 mm                    |  |
| Höhe H   | 220 mm                   |  |
| Gewicht  | 1.4 kg                   |  |
| Lichtquelle                                    | LED                      |  |
| Farbtemperatur                                 | 4000 K                   |  |
| Bemessungsleistung, Netzbetrieb                | 4,7 W                    |  |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471      | Risikogruppe 1           |  |
| Betriebsgerät                                  | Trafo                    |  |
| Steuerung                                      | on/off                   |  |
| Spannung                                       | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |  |
| Schutzart                                      | IP 40                    |  |
| Schutzklasse                                   | 1                        |  |
| Glühdrahtprüfung                               | 650°C - 30 Sekunden      |  |
| Schlagfestigkeit                               | IK03                     |  |
| Umgebungstemperatur bei Dauerschaltung         | 0 °C + 25 °C             |  |
| Umgebungstemperatur bei Bereitschaftsschaltung | 5 °C + 40 °C             |  |
| Konformitätszeichen                            | CE                       |  |