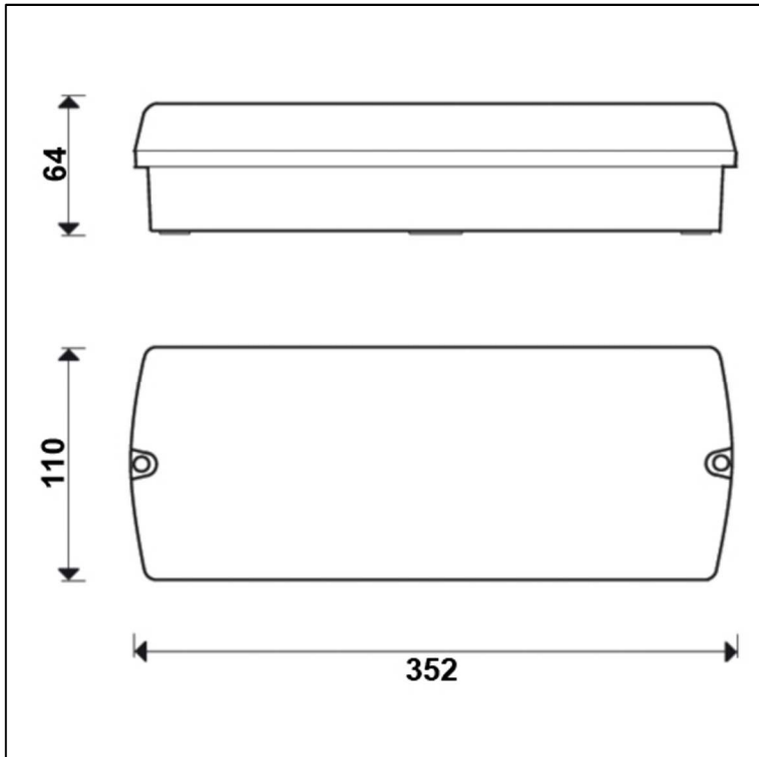


V-LUX STANDARD – BR 564 230



LED-Sicherheits- und Rettungszeichenleuchte IP 65 in Standardausführung, als Einzelbatterie-Notleuchte mit AUTOTEST-Funktion, Signalisierung über 1x mehrfarbige Status-LED, inklusive Prüftaster, gemäß DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 62034 und DIN EN 1838 für Anlagen gemäß DIN VDE 0108, zum separaten Betrieb.

- Dauer- und Bereitschaftsschaltung
 - Montageart Wand-/Deckenaufbau
 - Gehäuse aus Polycarbonat, schlagfest, bruchstabil, RAL 9003 (weiß)
 - Abdeckung aus Polycarbonat, transparent, schlagfest, bruchstabil
 - Piktogrammfolien aus PVC, selbstklebend
 - Erkennungsweite 20 Meter
 - inklusive 1x Standardsatz Piktogrammfolien (Notausgang, Rettungsweg links, Rettungsweg rechts, Rettungsweg geradeaus) gemäß DIN EN ISO 7010
 - AUTOTEST-Funktion, Signalisierung über Status-LED, inklusiver Prüftaster
 - Testergebnisse mit Störungsanalyse (Leuchtmittel, Lade- und Batteriekreis) sowie Statusanzeigen (Betrieb, AUTOTEST) über Status-LED
 - automatischer Funktionstest (AUTOTEST Typ A) wöchentlich
 - automatischer Betriebsdauertest (AUTOTEST Typ B) alle 6 Monate
 - zulässige Umgebungstemperatur +0°C bis 40°C
 - Netzspannung 230V AC
 - Leistungsaufnahme 5,5 W
 - Leuchtmittel einschließlich 41x SMD-LED
 - Lichtstrom 230 lm im Netzbetrieb, 150 lm im Notbetrieb
 - Schutzart IP 65
 - Schutzklasse I
 - NI-CD-Akku 3,6 V / 1500 mAh
 - Betriebsdauer 3 Stunden
 - Abmessungen (B x H x T) 352 x 110 x 64 mm
- Fabrikat: B-LITE oder gleichwertig

Artikel-Nr.: BR 564 230