

## Inhalt

	Seite
Vorwort .....	2
22.1 Anwendungsbereich .....	5
22.2 Normative Verweisungen .....	5
22.3 Begriffe .....	6
22.4 Allgemeine Prüfanforderungen .....	9
22.5 Einteilung der Leuchten .....	9
22.6 Aufschriften .....	9
22.7 Aufbau .....	11
22.8 Kriech- und Luftstrecken .....	13
22.9 Schutzleiteranschluss .....	14
22.10 Anschlussklemmen .....	14
22.11 Äußere und innere Leitungen .....	14
22.12 Schutz gegen elektrischen Schlag .....	14
22.13 Prüfung der Dauerhaftigkeit und der Erwärmung .....	14
22.14 Beständigkeit gegen Staub und Wasser .....	16
22.15 Isolationswiderstand und Spannungsfestigkeit .....	16
22.16 Wärmebeständigkeit, Feuerbeständigkeit, Kriechstromfestigkeit .....	16
22.17 Lichttechnische Daten .....	16
22.18 Umschalten .....	18
22.19 Betrieb bei erhöhter Temperatur .....	18
22.20 Batterieladeeinrichtungen für Notleuchten mit Einzelbatterie .....	18
22.21 Prüfeinrichtungen für den Notbetrieb .....	18
Anhang A (normativ) Batterien für Notleuchten mit Einzelbatterie .....	20
Anhang B (normativ) Einteilung der Notleuchten .....	22
Anhang C (normativ) Messung der Leuchtdichte .....	24
Anhang D (informativ) Einrichtungen für Ruhe-Zustand und Fernausschaltung .....	25
Anhang E (normativ) Anforderungen an ortsveränderliche Notleuchten mit Einzelbatterie .....	26
E.1 Allgemeines .....	26
E.2 Anwendungsbereich der Anforderungen von Anhang E .....	26
E.3 Begriffe .....	26
E.4 Allgemeine Prüfanforderungen .....	27
E.5 Einteilung der Leuchten .....	27
E.6 Aufschriften .....	27
E.7 Aufbau .....	28
E.8 Umschalten .....	29
E.9 Betrieb bei erhöhter Temperatur .....	30
E.10 Prüfung der Erwärmung .....	30
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren	

	Seite
entsprechenden europäischen Publikationen .....	31
Anhang ZB (informativ) A-Abweichungen .....	33
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 – Grenzwerte der Spannung für Entladezeiten bis zum Ende der angegebenen Lebensdauer der Batterie .....	15