

Leuchten mit Betriebsspannungen unter 1000 V
Ballwurfsichere Leuchten
(VDE-Bestimmung)

DIN
57710
Teil 13

Diese Norm ist zugleich eine VDE-Bestimmung im Sinne von VDE 0022 und in das VDE-Vorschriftenwerk unter nebenstehender Nummer aufgenommen.

VDE
0710
Teil 13

Inhalt

- 1 Geltungsbereich und mitgeltende Normen und Unterlagen
 - 1.1 Geltungsbereich/Anwendungsbereich
 - 1.2 Mitgeltende Normen und Unterlagen
 - 2 Begriffe
 - 3 Allgemeine Anforderungen
 - 4 Allgemeines über Prüfungen
 - 5 Spannungen
 - 6 Einteilung der Leuchten nach den angewendeten Schutzmaßnahmen und den Schutzarten
 - 7 Aufschriften und Bezeichnungen
 - 8 Schutzmaßnahmen gegen zufällige Berührung unter Spannung stehender Teile und gegen zu hohe Berührungsspannungen
 - 9 Anschluß der Leuchten an das Installationsnetz
 - 10 Schutzleiteranschluß
 - 11 Leitungen und Leitungsführungen
 - 12 Einzelteile
 - 13 Schrauben, stromführende Teile und Verbindungen
 - 14 Kriech- und Luftstrecken
 - 15 Erwärmung
 - 16 Wärmebeständigkeit
 - 17 Isolation, Feuchtigkeits- und Staubschutz
 - 18 Mechanische Anforderungen
 - 19 Korrosionsbeständigkeit
 - 20 Prüfungen bei der Fertigung
 - 21 Instandsetzung von Leuchten
 - 22 Aufbau
- Weitere Normen und Unterlagen

Deutsche Elektrotechnische Kommission im DIN und VDE (DKE)
Normenausschuß Lichttechnik (FNL) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.