

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 4138.140 Standardleuchte

Stand: 22.05.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 4138.140 - Standardleuchte

Versorgungsspannung: 120 V AC 60 Hz, 230 V AC 50 Hz

Eigenschaften

| | |
|---|---|
| Artikel-Nr. | SZ 4138.140 |
| Ausführung | ohne Türpositionsschalter |
| Lieferumfang | Standardleuchte Leuchtmittel Inkl. Befestigungsmaterial |
| Nennleistung | 14 W |
| Vorschaltgerät | Magnetisches Vorschaltgerät |
| Anschlussmöglichkeiten | Türpositionsschalter Einspeisung über Steckverbinder Durchgangsverdrahtung (Aufbau von Leuchtenreihen) |
| Leuchtmittel | Leuchtstofflampe, Sockel G13 |
| Schutzklasse | I (Schutzleiter) |
| Schalter (Typ) | Integrierter Ein/Aus/Türpositionsschalter |
| Leuchten-Montageart | Verschrauben |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit it Phase zu Erde | 1500 V AC |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit it Phase gegen Phase | 500 V AC |
| Bemessungsisolationsspannung | 500 V DC/1s |
| Einbaumöglichkeiten | TS Horizontalprofil vom Dachrahmen: direkt TS, SE Vertikalprofil: mit Adapter-Winkel SE Profile vorne und hinten vom Dachrahmen: mit Adapter-Winkel TS SE Profile seitlich vom Dachrahmen: direkt AE, CM, TP: mit Universalwinkel AE: mit Schiene für Innenausbau |

Eigenschaften

| | |
|----------------------------|---|
| Abmessung | Breite: 452 mm Höhe: 117 mm Tiefe: 50 mm |
| Betriebstemperaturbereich | -15 °C...45 °C |
| Steckdosen | D, Schuko (Typ F, CEE 7/4) |
| Lagertemperaturbereich | -20 °C...70 °C |
| Bemessungsbetriebsspannung | 230 V, 1~, 50 Hz |
| Ausführung Steckdose | D, Schuko (Typ F, CEE 7/4) |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 1,323 kg |
| Bruttogewicht | 1,595 kg |
| Zolltarifnummer | 94054990 |
| ECLASS 8.0 | 27189241 |
| Produktbeschreibung | SZ Standardleuchte, BHT: 452x117x50 mm, 14 W, 230 V, 50 Hz, ohne Türpositionsschalter, mit Schuko-Steckdose |

Approbationen

| | |
|-------------|---|
| Erklärungen | Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK |
|-------------|---|