

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 4139.140 Komfortleuchte

Stand: 26.09.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4139.140 - Komfortleuchte

Versorgungsspannung: 100 - 240 V AC 50/60 Hz

Eigenschaften

Best.-Nr.	SZ 4139.140
Ausführung	ohne Türpositionsschalter
Lieferumfang	Komfortleuchte Leuchtmittel Leuchtmittelabdeckung Inkl. Befestigungsmaterial
Nennleistung	14 W
Vorschaltgerät	Weitspannungs-EVG
Anschlussmöglichkeiten	Einspeisung über Steckverbinder Türpositionsschalter Durchgangsverdrahtung (Aufbau von Leuchtenreihen)
Leuchtmittel	Leuchtstofflampe, Sockel G13
Schutzklasse	I (Schutzleiter)
Schalter (Typ)	Integriert, Ein/Aus/Türpositionsschalter-Betrieb
Leuchtmittel-Abdeckung	Ja
Leuchten-Montageart	Verschrauben
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Phase zu Erde	1000 V AC
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Phase gegen Phase	500 V AC
Bemessungsisolationsspannung	500 V DC/1s

Eigenschaften

Einbaumöglichkeiten	TS Horizontalprofil vom Dachrahmen: direkt TS, SE Vertikalprofil: mit Adapter-Winkel TS 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
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	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Ausführung Steckdose	D, Schuko (Typ F, CEE 7/4)
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	1,6 kg
Nettogewicht	1.2
Bruttogewicht	1.243
Zolltarifnummer	94054990
EAN	4028177092327
ETIM 7.0	EC000321
ECLASS 8.0	27189241

Approbationen

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