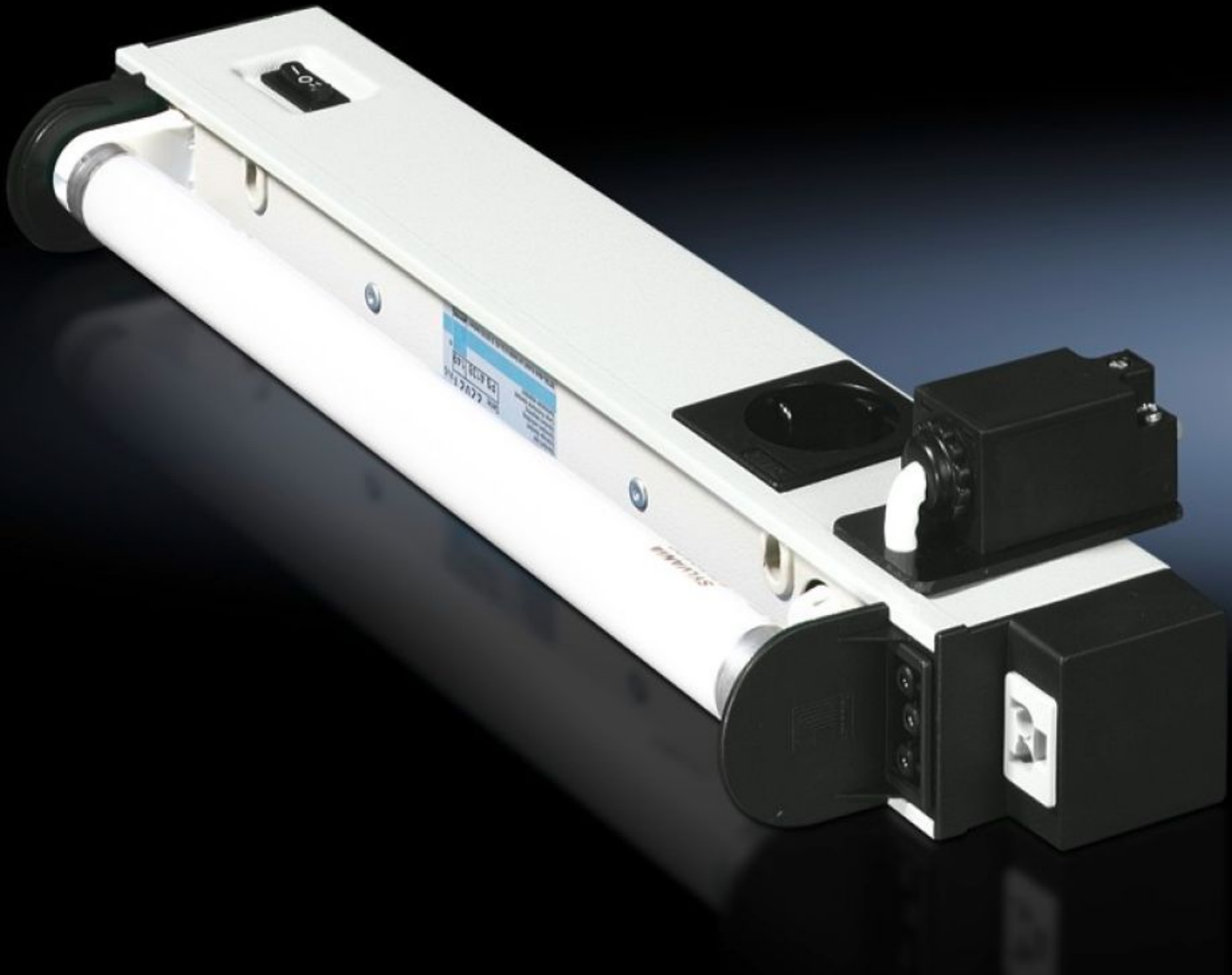


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 4138.150 Standardleuchte

Stand: 23.08.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4138.150 - Standardleuchte

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

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 4138.150
Ausführung	mit Türpositionsschalter
Lieferumfang	Standardleuchte Leuchtmittel Inkl. Befestigungsmaterial Integrierter Türpositionsschalter
Nennleistung	14 W
Vorschaltgerät	Magnetisches Vorschaltgerät
Anschlussmöglichkeiten	Einspeisung über Steckverbinder Durchgangsverdrahtung (Aufbau von Leuchtenreihen)
Integrierter Türpositionsschalter	Ja
Leuchtmittel	Leuchtstofflampe, Sockel G13
Schutzklasse	I (Schutzleiter)
Schalter (Typ)	Integrierter Ein/Aus/Türpositionsschalter
Leuchten-Montageart	Verschrauben
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Phase zu Erde	1500 V AC
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit 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

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 1.5

Bruttogewicht 1.619

Zolltarifnummer 94054990

EAN 4028177320710

ECLASS 8.0 27189241

Approbationen

Erklärungen
Konformitätserklärung
Konformitätserklärung UK