Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SZ 4139.150 Corpo illuminante Comfort

Stato: 26/09/2024 (Fonte: rittal.com/it-it)



SZ 4139.150 - Corpo illuminante Comfort

Tensione di alimentazione: 100 - 240 V AC 50/60 Hz

Caratteristiche

Nr. d'ord.	SZ 4139.150
Esecuzione	con interruttore di posizione della porta
Parti incluse nella fornitura	Corpo illuminante Comfort
	Tipo lampada
	Copertura del corpo illuminante
	Materiale di fissaggio
	Interruttore posizione porta
Potenza nominale assorbita	14 W
Ballast	Alimentatore EVG
Possibilità di collegamento	Alimentazione tramite connettore
	Cablaggio passante (collegamento di più corpi illuminanti)
Interruttore posizione porta	SÌ
Tipo lampada	Lampada fluorescente, attacco G13
	Lampada haorescente, attacco o 15
Classe di isolamento	I (conduttore di protezione)
Interruttore (tipo)	integrato on/off/ modalità interruttore di posizione porta
Light cover	sì
Tipo di montaggio corpo	Fissaggio a vite
illuminante	
Rated impulse withstand voltage,	1000 V AC
phase to earth	
Tensione nominale di tenuta a	500 V AC
impulso fase verso fase	
Tensione nominale di isolamento	500 V DC/1s
	·

© Rittal 2024

Caratteristiche

Possibili installazioni	Profilato orizzontale dal telaio del tetto TS: montaggio diretto Profilo verticale TS e SE: con adattatore angolare TS Profilati SE davanti e dietro il telaio del tetto: con adattatore angolare TS Profilati SE a lato del telaio del tetto: montaggio diretto
Dimensioni	Larghezza: 452 mm Altezza: 117 mm Profondità: 50 mm
Range temperatura di esercizio	-15 °C45 °C
Prese di alimentazione	D, Schuko (tipo F, CEE 7/4)
Range di temperatura stoccaggio	-20 °C70 °C
Tensione nominale di esercizio	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Variante presa	D, Schuko (tipo F, CEE 7/4)
Confezione	1 pz.
Peso/Conf.	2,02 kg
Peso netto	1.25
Peso lordo	1.319
Codice tariffa doganale	94054990
EAN	4028177320741
ETIM 7.0	EC000321
ECLASS 8.0	27189241

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2024 3