Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





SZ 4140.210 Corpo illuminante compatto

Stato: 23/08/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SZ 4140.210 - Corpo illuminante compatto

Lampada compatta - sottile e salvaspazio per l'impiego in armadi elettrici





Caratteristiche

Codice prodotto	SZ 4140.210
Vantaggi	Più sottile: altezza e profondità ridotte di ca. il 50% e il 75% di
	volume in meno rispetto alle lampade tradizionali
	Più veloce: fissaggio rapido e universale al sistema di foratura TS
	mediante clip, viti o magneti (opzionali). Montaggio delle lampade
	mediantesemplice inserimento a lato o sul retro
	Possibilità di collegare un interruttore di posizione della porta
	tramite un connettore bipolare
	Copertura del corpo illuminante trasparente con scanalature interne
Colore	Similare RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Lampada compatta con set di fissaggio (clip e viti)
	Tipo lampada
	Copertura del corpo illuminante
	Cavo di allacciamento
	Materiale di fissaggio
Potenza nominale assorbita	8 W
Lunghezza cavo di connessione	3 m

© Rittal 2025

2

Caratteristiche

Mounting distance screws	475 mm
Ballast	Alimentatore EVG
Possibilità di collegamento	Cavo integrato, sfioccato Interruttore di posizione della porta
Tipo lampada	Lampada fluorescente T5
Classe di isolamento	II (doppio isolamento)
Interruttore (tipo)	Interruttore di posizione della porta integrato
Light cover	Sì
Tipo di montaggio corpo illuminante	Fissaggio a vite Fissaggio a clip Fissaggio a magnete (opzionale)
Rated impulse withstand voltage, phase to earth	1000 V AC
Tensione nominale di tenuta a impulso fase verso fase	500 V AC
Tensione nominale di isolamento	500 V DC/1s
Mounting distance clip/magnet	400 mm
Possibili installazioni	Profilato orizzontale dal telaio del tetto TS: montaggio diretto Profilato verticale TS, SE: montaggio diretto Profilati SE davanti e dietro il telaio del tetto: montaggio diretto Profilati SE a lato del telaio del tetto: montaggio diretto AE, CM, TP: con kit di fissaggio magnetico AE: con guida per allestimento interno
Nota	Possibilità di collegare un interruttore di posizione della porta tramite un connettore bipolare
Dimensioni	Larghezza: 455 mm Altezza: 59 mm Profondità: 24 mm
Range temperatura di esercizio	-15 °C45 °C
OUT_RATED_CURRENT_110_60	0,083 - 0,149 A

© Rittal 2025

3

Caratteristiche

Range di temperatura stoccaggio	-20 °C70 °C
Tensione nominale di esercizio	100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 20
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.5
Peso lordo	0.527
Codice tariffa doganale	94054990
EAN	4028177581456
ECLASS 8.0	27189241

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
	UR + C-UR (recognized)

© Rittal 2025