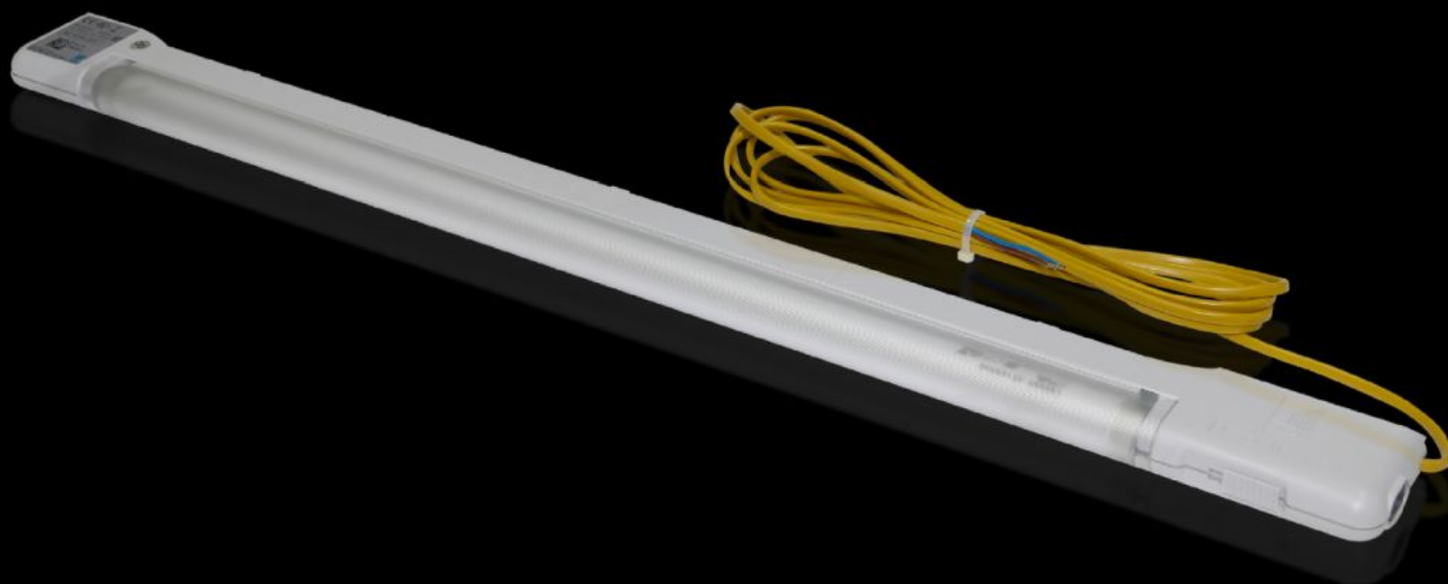


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 4140.020

# Corpo illuminante compatto

Stato: 6/08/2025 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 4140.020 - Corpo illuminante compatto

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



## Caratteristiche

Codice prodotto	SZ 4140.020
Vantaggi	<p>Più sottile: altezza e profondità ridotte di ca. il 50% e il 75% di volume in meno rispetto alle lampade tradizionali</p> <p>Più veloce: fissaggio rapido e universale al sistema di foratura TS mediante clip, viti o magneti (opzionali). Montaggio delle lampade mediante semplice inserimento a lato o sul retro</p> <p>Possibilità di collegare un interruttore di posizione della porta tramite un connettore bipolare</p> <p>Copertura del corpo illuminante trasparente con scanalature interne</p>
Colore	Similare RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	<p>Lampada compatta con set di fissaggio (clip e viti)</p> <p>Tipo lampada</p> <p>Copertura del corpo illuminante</p> <p>Cavo di allacciamento</p> <p>Materiale di fissaggio</p>
Potenza nominale assorbita	14 W
Lunghezza cavo di connessione	3 m

# Caratteristiche

Mounting distance screws	725 mm
Ballast	Alimentatore EVG
Possibilità di collegamento	Cavo integrato, sfiocato Interruttore di posizione della porta
Tipo lampada	Lampada fluorescente T5
Classe di isolamento	II (doppio isolamento)
Interruttore (tipo)	Interruttore di posizione della porta integrato
Cable deflection via rear possible	sì
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	650 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
Informazioni sul nr. d'ord.	Possibile regolazione cavi sul retro
Dimensioni	Larghezza: 705 mm Altezza: 59 mm Profondità: 24 mm
Range temperatura di esercizio	-15 °C...45 °C

# Caratteristiche

OUT_RATED_CURRENT_110_60	0,149 - 0,216 A
Corrente nominale di esercizio	0,073 - 0,127 A
Range di temperatura stoccaggio	-20 °C...70 °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	0.6
Peso lordo	0.62
Codice tariffa doganale	94054990
EAN	4028177522749
E-Number Sweden	E4302501
ECLASS 8.0	27189241