

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2500.220 Lampada a LED

Stato: 25/07/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2500.220 - Lampada a LED

Corpo illuminante a LED - la prima lampada dedicata agli armadi di comando! La tecnologia LED innovativa consente di illuminare gli armadi anche nei punti più nascosti.



Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|---|
| Nr. d'ord. | SZ 2500.220 |
| Esecuzione | senza presa di alimentazione |
| Vantaggi | Illuminazione ottimale dell'intero armadio Fissaggio tramite clip, vite o magnete (a scelta) Esecuzione adatta a qualsiasi applicazione |
| Esecuzione | Connettore ruotabile di 90° Regolazione della distribuzione del fascio luminoso |
| Materiale | Corpo illuminante: alluminio estruso Copertura lampada: policarbonato Terminali lampada: PC-ABS |
| Colore | Contenitore: RAL 7016 |
| Parti incluse nella fornitura | Viti di fissaggio |
| Potenza nominale assorbita | 11 W |
| Possibilità di collegamento | Alimentazione, 2 poli Cablaggio passante, 2 poli Interruttore di posizione della porta |
| Classe di isolamento | III (SELV) |

Caratteristiche

| | |
|---|---|
| Tipo di montaggio corpo illuminante | Fissaggio a vite Fissaggio a clip Fissaggio a magnete (opzionale) |
| Possibili installazioni | Direttamente al profilato dell'armadio con reticolo di fissaggio da 25 mm |
| Flusso luminoso | 900 lm |
| Colore luce | 4000 K (bianco neutro) |
| Nota | Gli accessori di connessione vanno ordinati separatamente |
| Dimensioni | Larghezza: 437 mm Altezza: 75 mm Profondità: 23 mm |
| Range temperatura di esercizio | -20 °C...55 °C |
| Tensione nominale di esercizio | 24 V (DC) |
| Grado di protezione IP secondo IEC 60 529 | IP 20 |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 0.394 |
| Peso lordo | 0.52 |
| Codice tariffa doganale | 94054990 |
| EAN | 4028177806979 |
| ETIM 9 | EC000321 |
| ETIM 8 | EC000321 |
| ECLASS 8.0 | 27189241 |

Approvazioni

Approvazioni

Approvazioni

CQC
CQC-CCC
ENEC
UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità
Dichiarazione di conformità UK