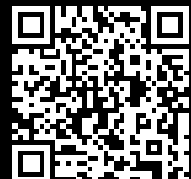


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2500.200

Systemleuchte LED

Stand: 09.02.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2500.200 - Systemleuchte LED

Systemleuchte LED - die erste Leuchte speziell für den Schaltschrank! Innovativste LED-Technik sorgt für noch mehr Licht bis in den letzten Winkel.



Eigenschaften

| | |
|------------------------|---|
| Artikel-Nr. | SZ 2500.200 |
| Ausführung | ohne Steckdose |
| Nutzen | Optimale Ausleuchtung im gesamten Schaltschrank Wahlweise mit Clip-, Schraub- und Magnetbefestigung Passende Ausstattung für jeden Anwendungsfall |
| Ausführung | ohne Steckdose 90° drehbare Steckverbinder Verstellung Lichtverteilung |
| Material | Leuchtenkörper: stranggepresstes Aluminium Leuchtenabdeckung: Polycarbonat Leuchtenenden: PC-ABS |
| Farbe | Gehäuse: RAL 7016 |
| Lieferumfang | Inkl. Befestigungsschrauben |
| Nennleistung | 11 W |
| Anschlussmöglichkeiten | Einspeisung, 3-polig Durchgangsverdrahtung, 3-polig Türpositionsschalter |

Eigenschaften

| | |
|---|--|
| Schutzklasse | II |
| Überspannungsschutz | |
| Schutzklasse | II (schutzisoliert) |
| Leuchten-Montageart | Verschrauben Clip-Befestigung Magnet-Befestigung (Zubehör) |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Phase zu Erde | 2500 V AC |
| Bemessungsisolationsspannung | 300 V AC |
| Einbaumöglichkeiten | Direkt am Schrankprofil mit 25 mm-Maßraster |
| Lichtstrom | 900 lm |
| Lichtfarbe | 4000 K (neutralweiß) |
| Hinweis | Anschlusszubehör separat bestellen |
| Abmessung | Breite: 437 mm Höhe: 75 mm Tiefe: 23 mm |
| Betriebstemperaturbereich | -20 °C...55 °C |
| Bemessungsbetriebsspannung | 100 V - 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 20 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 0.426 |
| Bruttogewicht | 0.56 |
| Zolltarifnummer | 94054990 |
| EAN | 4028177806955 |
| ETIM 9 | EC000321 |
| ETIM 8 | EC000321 |
| ECLASS 8.0 | 27189241 |

Approbationen

Approbationen

CQC-CCC
ENEС
UL

Erklärungen

Konformitätserklärung
Konformitätserklärung UK