

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 2500.310

# Systemové LED svítidlo

Stát: 27.9.2024 (Zdroj: [rittal.com/cz-cs](http://rittal.com/cz-cs))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2500.310 - Systémové LED svítidlo

Systémové LED svítidlo – první svítidlo určené speciálně pro rozváděčové skříně! Inovativní LED technologie zajišťuje ještě více světla do všech koutů.

## Funkce

Obj. č.	SZ 2500.310
Provedení	se zásuvkou, s detektorem pohybu
Výhody	Optimální osvětlení celé rozváděčové skříně Volitelná montáž pomocí západek do rastru, šroubem, nebo pomocí magnetu Použitelnost v jakékoliv aplikaci
Provedení	Pohybové čidlo Zásuvka 90° otočný konektor Nastavení směru svícení Nastavení rozptylu světla
Materiál	Těleso svítidla: protlačovaný hliník Kryt svítidla: polykarbonát Zakončení svítidla: PC-ABS
Barva	Kryt: RAL 7016
Rozsah dodávky	Včetně upevňovacích šroubů
Jmenovitý příkon	13 W
Možnosti připojení	Napájení, 3-žilové Průchozí propojení, 3-žilové
Motion detector	Ano
Overvoltage category	II
Třída ochrany	II (s ochrannou izolací)
Druh montáže svítidla	Šroubové upevnění Západky do rastru
Rated impulse withstand voltage, phase to earth	2500 V AC

# Funkce

Napětí, na které má být dimenzována odolnost izolace	300 V AC
Možnosti montáže	Přímo na profil skříně s rozměrovým rastrem 25 mm
Světelný tok	1 200 lm
Barva světla	4000 K (neutrální bílá)
Poznámka	– Připojovací příslušenství se objednává samostatně
Rozměry	Šířka: 437 mm Výška: 85 mm Hloubka: 44 mm
Rozsah provozních teplot	-20 °C...55 °C
Zásuvky	D, s ochranným kontaktem (typ F, CEE 7/3)
Jmenovité provozní napětí	100 V - 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Provedení zásuvky	D, s ochranným kontaktem (typ F, CEE 7/3)
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 20
Balení	1 ks
Hmotnost/balení	0,7 kg
Netto hmotnost	0.6
Brutto hmotnost	0.69
Číslo celní sazby	94054990
EAN	4028177806986
ETIM 8	EC000321
ETIM 7.0	EC000321
ECLASS 8.0	27189241

# Schválení

# Schválení

---

Schválení

CQC-CCC  
ENEC

---

Vysvětlení

Prohlášení o shodě  
Prohlášení o shodě UK