

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2370.151

Prvek trvalého osvětlení LED

Stát: 4.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2370.151 - Prvek trvalého osvětlení LED pro signální sloupky, modulární

S vyzařováním signálu v rozsahu 360° díky optimalizované technice hranolu.

Funkce

Obj. číslo	SG 2370.151
Provedení	Prvek trvalého osvětlení LED
Výhody	S vyzařováním signálu v rozsahu 360° díky optimalizované prizmatické technice Konfigurace až pěti prvků při stejném napětí.
Popis funkce	Možná je modulární konstrukce s přípojnými, optickými, akustickými prvky a popisovací tabulkou
Materiál	Skříň z polyamidu Sférický kryt: polykarbonát transparentní
Barva	Červená barva
Stupeň krytí IP dle normy EN 60 529	IP 65, je-li uzavírací kryt nebo akustický prvek namontován nahoře
Jmenovité provozní napětí	230 V
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,069 kg
Brutto hmotnost	0,075 kg
Číslo celní sazby	85311095
ETIM 9	EC000232
ETIM 8	EC000232
ECLASS 8.0	27371220
Popis výrobku	Optický prvek LED s trvalým světlem, červený, 230V

Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě
