



BTLRDP DALI & PUSH 1x
Reattori elettronici lineari multilampada-multipotenza dimmerabili DALI & PUSH.

Alimentatore elettronico da incorporare. Utilizzabile per apparecchi di illuminazione in classe di protezione I. Adatto al collegamento con apparecchi di emergenza in base alla EN 60598-2-22.

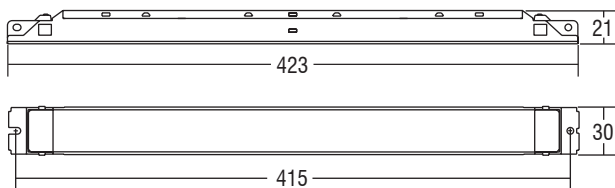
Morsetti ad innesto rapido. Morsetti di entrata ed uscita contrapposte (sezione connettori: 0,5 ÷ 1 mm²). Fissaggio dell'alimentatore tramite asole per viti.

Accensione con preriscaldamento per una lunga durata della lampada.

Protezioni in caso di disconnessione della lampada, lampada guasta o a fine vita. Protezione contro le extratensioni di rete. Classificazione EEI = A1. Regolazione della luminosità tramite pulsante o interfaccia DALI. Caratteristiche funzione DALI: funzione di memoria per scenari o gruppi luminosi; richiamo di funzioni memorizzate; compatibilità con interfacce DALI standard.

Bassissimi assorbimenti di potenza in stand-by.

Articolo	Codice	W	Lampade	Attacco	λ	ta °C	tc °C	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
BTLRDP 118	121134	1x18 1x18	T8 TC-L	G13 2G11	0,95	-20 +50	75	295	10	95,60
BTLRDP 124	121133	1x14-24 1x24	T5 TC-L	G5 2G11	0,98	10 +50	75	295	10	95,60
BTLRDP 136	121135	1x36 1x24-36 1x36	T8 TC-L TC-F	G13 2G11 2G10	0,95	-20 +50	75	295	10	95,60
BTLRDP 139	121132	1x21-39 1x40	T5 TC-L	G5 2G11	0,98	10 +50	75	295	10	95,60
BTLRDP 154	121131	1x28-54 1x55	T5 TC-L	G5 2G11	0,98	10 +50	75	295	10	97,50
BTLRDP 158	121136	1x58	T8	G13	0,95	-20 +50	75	295	10	97,50
BTLRDP 180	121130	1x35-49-80 1x80	T5 TC-L	G5 2G11	0,98	10 +50	75	295	10	101,30



BTLRDP DALI & PUSH 2x
Reattori elettronici lineari multilampada-multipotenza dimmerabili DALI & PUSH.

Alimentatore elettronico da incorporare. Utilizzabile per apparecchi di illuminazione in classe di protezione I. Adatto al collegamento con apparecchi di emergenza in base alla EN 60598-2-22. Morsetti ad innesto rapido. Morsetti di entrata ed uscita contrapposte (sezione connettori: 0,5 ÷ 1 mm²). Fissaggio dell'alimentatore tramite asole per viti. Accensione con preriscaldamento per una lunga durata della lampada. Protezioni in caso di disconnessione della lampada, lampada guasta o a fine vita. Protezione contro le extratensioni di rete. Classificazione EEI = A1. Regolazione della luminosità tramite pulsante o interfaccia DALI. Caratteristiche funzione DALI: funzione di memoria per scenari o gruppi luminosi; richiamo di funzioni memorizzate; compatibilità con interfacce DALI standard. Bassissimi assorbimenti di potenza in stand-by.

Articolo	Codice	W	Lampade	Attacco	λ	ta °C	tc °C	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
BTLRDP 218	121137	2x18 2x18	T8 TC-L	G13 2G11	0,97	-20 +50	70	395	10	99,95
BTLRDP 224	121129	2x14-24 2x24	T5 TC-L	G5 2G11	0,98	10 +50	70	395	10	99,95
BTLRDP 236	121138	2x36 2x36	T8 TC-L	G13 2G11	0,97	-20 +50	70	395	10	99,95
BTLRDP 239	121128	2x21-39 2x40	T5 TC-L	G5 2G11	0,98	-10 +50	70	395	10	99,95
BTLRDP 249	121125	2x35-49	T5	G5	0,98	10 +50	70	395	10	99,95
BTLRDP 254	121124	2x28-54 2x55	T5 TC-L	G5 2G11	0,98	10 +50	70	395	10	104,63
BTLRDP 258	121139	2x58	T8	G13	0,97	-20 +50	70	395	10	107,71