



Miniplafoniera con preriscaldamento

CODICE: SERIE PTL

Plafoniere fluorescenti (T5) abbinabili con funzione di preriscaldamento. Effetto linea di luce continua. Grazie allo speciale ballast elettronico con la funzione di preriscaldamento dei catodi dei tubi fluorescenti, queste plafoniere sono particolarmente indicate per usi gravosi con frequenti accensioni/spengimenti. Sono perciò consigliate per l'utilizzo con sensori di presenza, interruttori luce scale, interruttori di prossimità, crepuscolari. Ideali per le "velettature" di soffitti, quando vengono abbinare in lunghe file continue.

Gli accessori per queste plafoniere sono i medesimi utilizzati per SUPERMINILITE. Queste plafoniere sono dotate di connettori maschio/femmina per permettere l'estensione.

Cavo di alimentazione da 170 cm circa ed interruttore ON/OFF, devono essere equipaggiate con tubo T5 trifosforo del wattaggio e temperatura di colore desiderati. Complete di accessori quali: cavo d'alimentazione, cavo di raccordo, clip per fissaggio.

N.B. La funzione di preriscaldamento necessita di un tempo d'attesa tra il comando e l'accensione del tubo, che generalmente è tra i 2 e i 4 sec. specialmente alla prima accensione dopo un periodo d'inattività.

A

IP20

Caratteristiche

- Alimentazione: 230 V~
- Frequenza di rete: 50 Hz
- Corpo in policarbonato
- Diffusore polimetacrilato trasparente rigato
- Riflettore bianco (alta resa luminosa)
- Interruttore ON/OFF sulla base
- Ingombri ridotti: -27 mm
- Abbinabili sino a max 200 W ca.
- Classe di isolamento: II
- Temperatura di funzionamento: da +5°C a +45°C
- Grado di protezione: IP20, per uso all'interno

Specifiche tecniche

Codice	Descrizione	Watt	Dimensioni
PTL.8	SOLO BASE - SENZA TUBO	8	323x22x42mm
PTL.13	SOLO BASE - SENZA TUBO	13	552x22x42mm
PTL.21	SOLO BASE - SENZA TUBO	21	884x22x42mm

Disegni tecnici

