

Plafoniera Modello Madrid



CORPO: Stampato ad iniezione, in policarbonato grigio RAL7035, infrangibile ed autoestinguente V2,

PORTALAMPADA: In policarbonato bianco e contatti in bronzo fosforoso. Attacco G13.

CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz, con reattore Elettronico.

Cavetto rigido sezione 0.50 mm² rivestito con PVC-HT resistente a 90°C, secondo le norme CEI 20-20. Morsettiera 2P+T con portafusibile, massima sezione ammessa dei conduttori 2.5 mm².

EQUIPAGGIAMENTO: la plafoniera è composta da un connettore a 3 poli; da clips; Piastre di fissaggio; ganci;

NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN 60598-1 CEI 34-21, grado di protezione IP65.

Codice	Cablaggio	Watt	Attacco Base	Lampade	Colore
3-WPN118	Elettronica	1x18 watt	G13	B18W840T8 – 4000K	Grigio
3-WPN136	Elettronica	1x36 watt	G13	B36W840T8 – 4000K	Grigio
3-WPN158	Elettronica	1x58 watt	G13	B58W840T8 – 4000K	Grigio
3-WPN218	Elettronica	2x18 watt	G13	B18W840T8 – 4000K	Grigio
3-WPN236	Elettronica	2x36 watt	G13	B36W840T8 – 4000K	Grigio
3-WPN258	Elettronica	2x58 watt	G13	B58W840T8 – 4000K	Grigio

Accessori

Elettroinverter emergenza 18-58 watt

Caratteristiche Costruttive

BUNI1858 Elettroinverter emergenza 18-58 watt
18 watt – 2 ore di autonomia
36 watt – 1 ora di autonomia
58 watt – 1 ora di autonomia