



SERIE IMPERIUM
Accessorio
CODICE 836201



P836201 - KIT ASSEMBLATO - (P5 IS2-BOX)

In questa configurazione il nodo P5-IS2 viene già integrato nell'apposito box in materiale plastico (ASA/ABS) con annessa relativa antenna Dual Band o Single Band a seconda delle esigenze di progetto/applicazione.

Viene spesso utilizzato per il retrofitting di corpi illuminanti dei quali si vuole mantenere l'armatura originale, come ad esempio lampade storiche. Per facilitarne l'installazione su pali o altre superfici, il box, viene corredato anche da un kit di fissaggio.

Il nodo P5-IS2 al suo interno garantisce la gestione e la diagnostica real-time del punto luce e supporta gli standard DALI e 0-10 V.

P836201 - ASSEMBLED KIT - (P5 IS2-BOX)

In this configuration the P5-IS2 node is already integrated in the appropriate plastic box (ASA/ABS) with the associated Dual Band or Single Band antenna depending on the project/application needs.

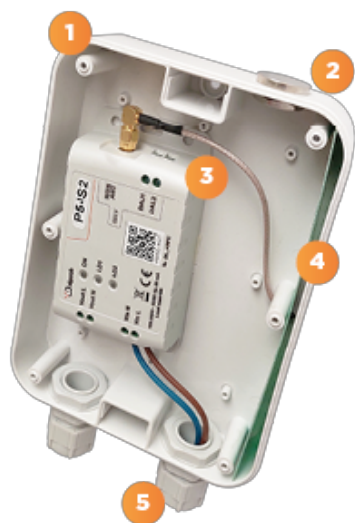
It is often used for the retrofitting of lighting fixtures of which you want to maintain the original structure, such as historic lamps. To facilitate installation on poles or other surfaces, the box is also supplied with a fixing kit.

The P5-IS2 node inside guarantees real-time management and diagnostics of the light point and supports DALI and 0-10 V standards.

CARATTERISTICHE/ FEATURES

- Dimensioni: 130x175x33 mm
- Affidabilità e ampia capacità di comunicazione grazie al Dual Band
- Stand-Alone: può funzionare anche se isolato dal gateway
- Livello di integrazione: DALI
- Può gestire fino a 8 driver DALI
- Rilevazione non perpendicolarità del palo
- Nodo cablato direttamente all'interno dell'apposito P5-BOX
- Distanza ottimale di comunicazione nodi: fino a 200 m (Dual Band)
- Illuminazione Adattiva: Compatibilità con i sistemi TAIS2 e FAIS2

- *Dimension: 130x175x33 mm*
- *Reliability and broad communication capacity thanks to Dual Band*
- *Stand-Alone: it can work even if isolated from the gateway*
- *Level of integration: DALI*
- *Can handle up to 8 DALI drivers*
- *Detection of Non-perpendicularity of the pole*
- *Wired node directly inside of the P5-BOX*
- *Optimal distance of communication nodes: up to 200 m (Dual Band)*
- *Adaptive Lighting: Compatibility with the TAIS2/FAIS2 systems*



COMPOSIZIONE/ COMPOSITION

1. Box in materiale plastico ASA/ABS
2. Slot per attacco antenna esterna
3. P5-IS2
4. Antenna
5. Pressacavi stagni PG13,5

1. *Box in ASA/ABS plastic material*
2. *Slot for external antenna installation*
3. *P5-IS2*
4. *Antenna*
5. *PG13.5 waterproof cable glands*

Le immagini sono puramente indicative. Palazzoli si riserva il diritto di apportare modifiche senza alcun preavviso.