

Unità di controllo APL Smart Wireless 230

SCHEDA TECNICA



Descrizione

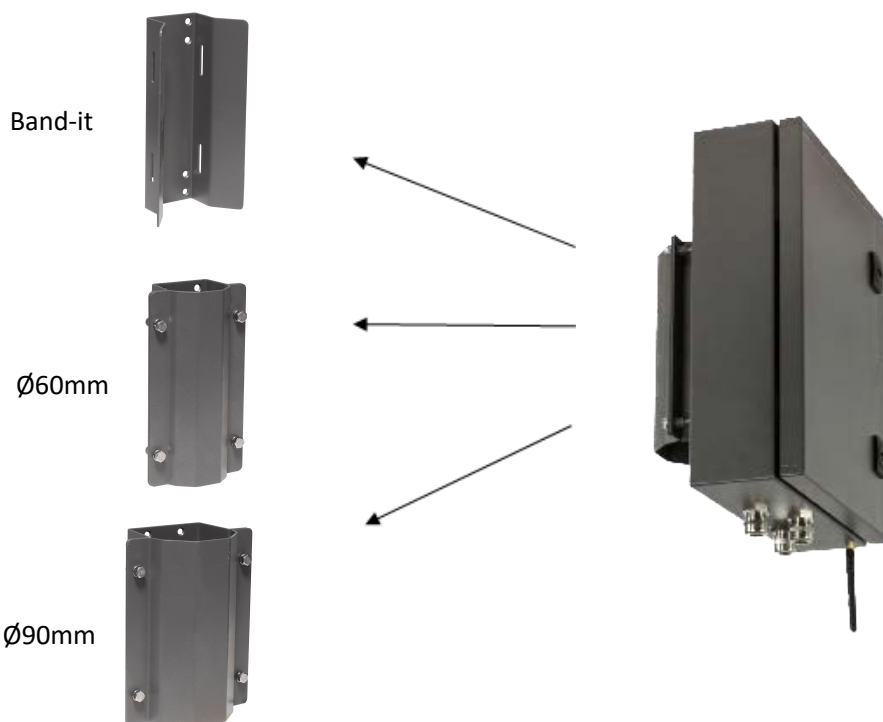
Unità di controllo per impianti APL Smart Wireless 230.

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione d'ingresso	100 ÷ 240 Vac
Tensione d'uscita (Corpi illuminanti)	230 Vac crepuscolare
Tensione d'uscita (Lampeggianti)	12 Vdc con attivazione temporizzata regolabile (8÷25 secondi)
Tensione d'uscita (dispositivi di attivazione)	12 Vdc
Predisposizione rete pubblica	Batteria 12V 9Ah (Inclusa)
Tipo di sincronismo	Wireless (frequenza 868 MHz)
Distanza massima tra i moduli	50 m
Protezioni	Blocca-scarica; Sovratensioni; Sovracorrenti
Classe d'isolamento	Classe II

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Temperatura operativa	-10 ÷ +55 °C
Grado di protezione IP	IP65
Peso	10 Kg
Dimensioni	280 x 360 x 110 mm (attacchi esclusi)
Materiale	Acciaio
Fissaggio	Attacchi palo Band-it, 60mm e 90mm

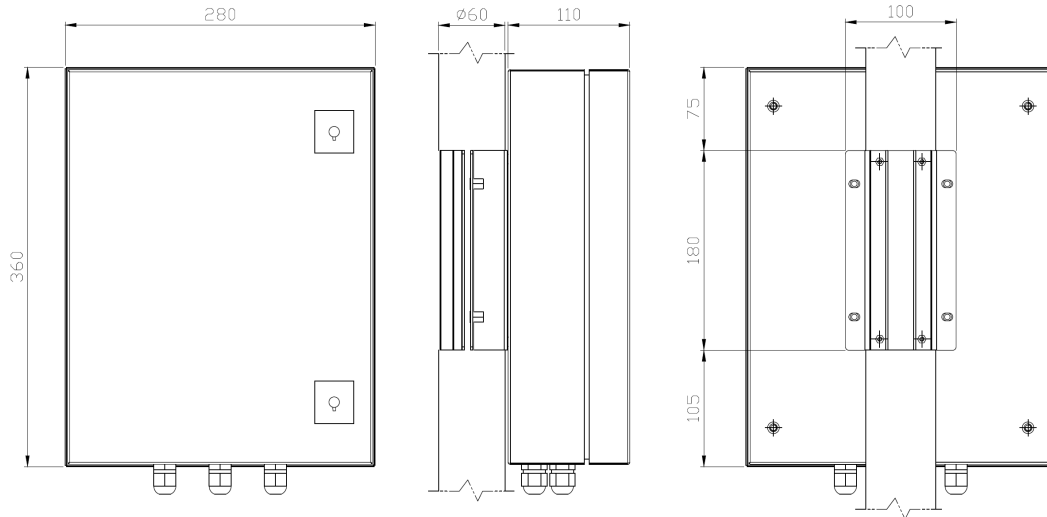


Rev. 3.0
12/03/2024

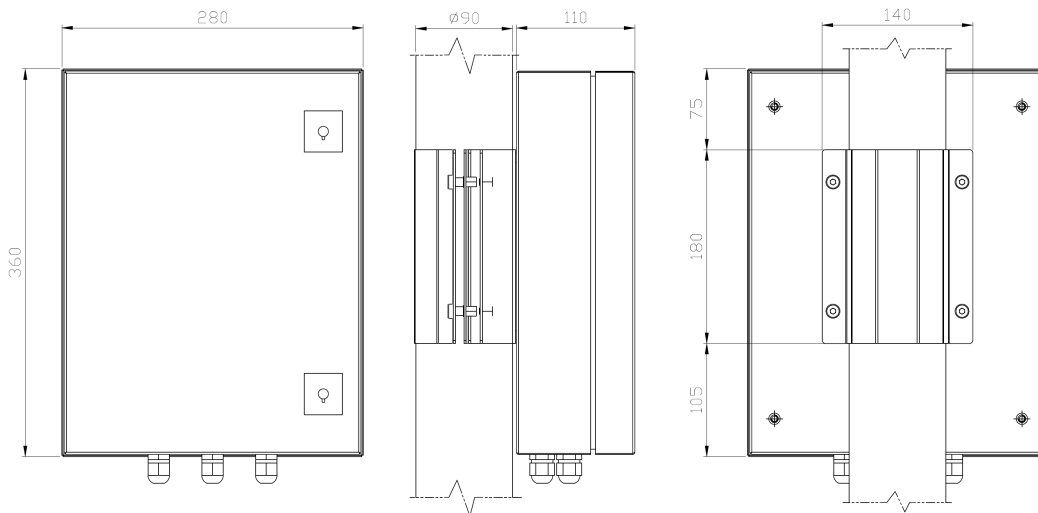
Approved TEC

Approved AQ

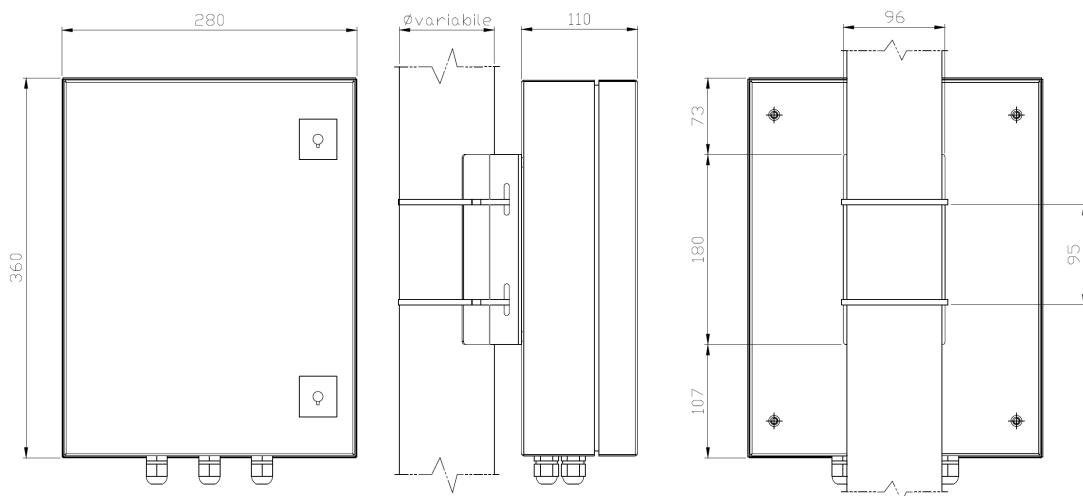
Versione con attacchi palo d.60 mm



Versione con attacchi palo d.90 mm



Versione con attacchi palo Band-it



Rev. 3.0
12/03/2024

Approved TEC

Approved AQ