

MANUALE DI INSTALLAZIONE ED USO



Avvertenze per la sicurezza

IMPORTANTE

Il presente manuale costituisce parte integrante del prodotto e deve accompagnare quest'ultimo anche nei passaggi di proprietà, per permettere al nuovo proprietario di conoscere le modalità d'installazione e d'utilizzo e le avvertenze per la sicurezza. L'installazione ed utilizzo non in accordo con le prescrizioni e modalità contenute all'interno del manuale d'uso esime il produttore da qualunque responsabilità di danni a persone, cose e strutture. Leggere le seguenti istruzioni - Tutte le istruzioni di sicurezza e di funzionamento devono essere lette e comprese prima di mettere in funzione l'apparato.

PRECAUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

L'installazione e la riparazione possono essere eseguite solo da un esperto. Attenzione! Scollegare sempre la corrente prima di iniziare l'installazione, la manutenzione o la riparazione. Alimentazione - E' consentito l'utilizzo di trasformatori solo di tipo SELV conformi alla normativa EN61558-1. Posizionamento dell'apparato - Collocare l'apparato in posizione stabile e sicura in modo da evitare situazioni di pericolo a cose, persone e strutture. Sorgenti di calore - Non installare o utilizzare l'apparecchio in prossimità di sorgenti di calore. Cavo di ingresso: Il cavo flessibile esterno non può essere sostituito. In caso di danneggiamento, portare l'apparecchio ad un centro di riparazione specializzata o allo smaltimento rifiuti.

Specifiche tecniche

M.V. Elettronica

model: PILZ



This luminaire is compatible with bulbs of the energy classes:



L
E
D

Modello: PILZ

Tensione di alimentazione:
 12V ~ 50Hz

Lampada non sostituibile

Potenza massima:
 12W

Temperatura ambientale operativa:
 ta: -20 ÷ 50°C

Grado di protezione:
 IP 65

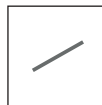
This luminaire is sold with a bulb of the energy class:



874/2012

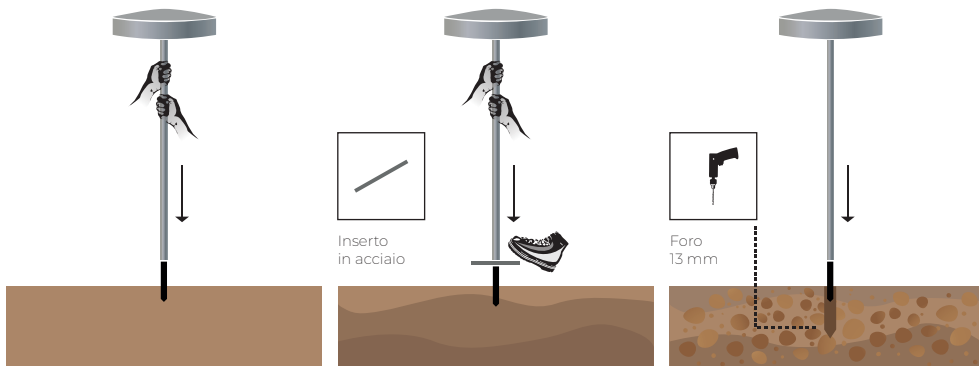


Dotazione



Inserto
 in acciaio

	Simbolo apparecchiatura di classe III contro la folgorazione, si affida al fatto che non sono presenti tensioni superiori alla Bassissima tensione di sicurezza SELV (Safety Extra-Low Voltage).
IP65	Protezione da getti d'acqua a bassa pressione provenienti da ogni direzione. L'apparecchiatura è protetta contro la polvere.
	Il dispositivo è contrassegnato da questo simbolo che segnala di non smaltire le apparecchiature elettriche ed elettroniche insieme ai normali rifiuti domestici. Per tali prodotti è previsto un sistema di raccolta differenziato. La barra nera posta sotto il simbolo indica che il prodotto è stato immesso sul mercato dopo il 13 Agosto 2005.



TERRENO MORBIDO

TERRENO DURO

TERRENO CIOTTOLOSO