



Le soluzioni connesse di Perry: utilità e supporto per il professionista, praticità e efficienza per l'utente.

Tutti i dispositivi connessi di Perry sono stati sviluppati per rendere più efficienti gli impianti, più semplice l'installazione e la programmazione e più economico il servizio di supporto post vendita spesso richiesto agli installatori da parte degli utenti.

Le apparecchiature possono essere programmate:

- Da remoto tramite APP per iOS e Android
- Vocalmente se integrati con gli assistenti vocali Amazon Alexa e Google Home.

Se sfruttata opportunamente la funzione "condivisione della gestione", i dispositivi possono essere gestiti in remoto sia dagli utenti che dagli installatori.

L'obiettivo è quello di consentire all'installatore di dare supporto in modo rapido, efficace e, soprattutto, massimizzando produttività ed economicità.

Cronotermostato Wi-Fi da parete, alimentazione 230V, colore bianco

Art. 1TX CR029WIFI - 230V



GESTIONE MULTI

IMPIANTO / MULTIZONA

Per gestire più dispositivi

all'interno di una abitazione

o di diversi impianti.

New











Programmi App al giorno

PROGRAMMAZIONE IMPOSTAZIONI

SETTIMANALE Fino a 10 livelli di temperatura impostabili nell'arco di una sola giornata.

AVANZATE

Blocchi temperature, offset, regolazione per impianti a pavimento o tradizionali.

GEOLOCALIZZAZIONE*

dispositivi*

Consente, in funzione della posizione degli inquilini, di abbassare o alzare la temperatura. Garantisce un consistente risparmio energetico.



230V

Tasti di programmazione retroilluminati con colorazione in funzione dei consumi















Comandi vocali*



amazon alexa



*Funzioni disponibili prossimamente





Kit composto da 1 cronotermostato Wi-Fi 1TX CRO28WIFI + 1 Smartbox 1TX RXO1WIFI

Art. 1TX CR028WIFIKIT - Batterie 3V

- ALIMENTAZIONE A BATTERIE 3V
- GEOLOCALIZZAZIONE CONTROLLO DEI CONSUMI
- CONTROLLO VOCALE DISPLAY RETROILLUMINATO

Comandi vocali



WORKS WITH amazon alexa



INTERRUTTORI ORARI E INTERRUTTORI ASTRONOMICI WIF













di carica



LED Wi-Fi programmi senza e stato relé







L'interruttore orario Wi-Fi di **PERFU**, in presenza di rete Wi-Fi, può essere programmato, consultato e modificato tramite App da smartphone, tablet iOS e Android attraverso Internet. L'App consente di gestire un singolo dispositivo o gruppi di dispositivi e offre la possibilità di poter consultare i record storici di gestione per ottimizzare programmi e tempi di intervento.



Interruttore orario Wi-Fi, 2 DIN. **Art. 110 IOWF02**

Interruttore orario astronomico Wi-Fi, 2 DIN. **Art. 110 IAWF0102**







Interruttore orario presa spina Wi-Fi. Art. 110 0057WF





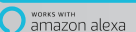


Trova le applicazioni **PERRU** su AppStore e Google Play



Controlla da smartphone i dispositivi connessi in tutto il mondo. Da oggi anche vocalmente!







UN ECOSISTEMA DI SOLUZIONI CONNESSE VERSATILI ED ECONOMICHE ALL'AVANGUARDIA DELLA TECNOLOGIA



COMPLEMENTI PER IMPIANTO

PERRY OFFRE UNA GAMMA COMPLETA DI DISPOSITIVI 1, 2 E 3 MODULI PERFETTAMENTE COMPATIBILI CON LE SERIE CIVILI. LA SOLUZIONE OTTIMALE PER COMPLETARE GLI IMPIANTI!





Alimentatore USB 2,1A 1 Modulo. Art. 1MC USB001*







Presa filtro ADSL 1 Modulo. Art. 1MC ADSLOO1* Presa telefonica 1 Modulo. **Art. 1MC PT001***



Rilevatore di movimento 1 Modulo. Art. 1SP RM030A* - lente antracite Art. 1SP RM030B* - Iente bianca













Lampada di emergenza e torcia estraibile 2 Moduli. Art. 1LE 002





Lampada di emergenza SE/SA - Autotest 3 Moduli. **A norma EN60598-2-22** Art. 1LE 003



Lampada di emergenza SE 3 Moduli. A norma EN60598-2-22 **Art. 1LE 003E**

CONTROLLO LUCI E CARICHI

Dimmer da fondo scatola incasso

Lampada di emergenza, notturna,

segnapasso dimmerabile 1 Modulo.

DIMMER

Art. 1LE 001*



tonda o rettangolare.

Art. 1MC D002



Potenza massima pilotabile: Lampade incandescenza TE 400W TE 400W Lampade alogene TE 150W

Alimentazione 230V c.a. ± 10% 50 Hz

IL DIMMER È DOTATO DI MEMORIA: definita l'intensità luminosa, alla riaccensione sarà quella impostata.

RELÉ PASSO-PASSO







Art. 1RI 01230AC/I

230V c.a.



Relé a impulsi elettromeccanico con predisposizione condensatore 230V c.a.

Art. 1RI 01230ACPC





Interruttore astronomico-crepuscolare-orario "ASTRO-LUX-TIME", 1 canale, 2 DIN. Art. 110 4091



ASTRO

è un interruttore astronomico



LUX

è un interruttore crepuscolare



TIME

è un interruttore orario





LAMPADE DI EMERGENZA SERIE "GS"

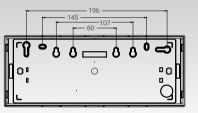


La gamma di soluzioni per l'illuminazione di emergenza by Perry si allarga con la presentazione della nuova lampada GS.

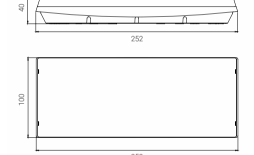
La nuova plafoniera di emergenza serie "GS" è stata sviluppata tenendo in considerazione la versatilità e la praticità di installazione.

L'aspetto estetico neutro ed essenziale permette l'installazione della plafoniera di emergenza serie "GS" in qualsiasi ambiente.

Tutte dotate di batterie Ni-Cd e con grado di protezione IP44, con l'utilizzo di appositi accessori, possono essere installate a parete, a plafone, ad incasso in controsoffitto e, con l'accessorio 1LE GAMS, si ottiene il grado di protezione IP65.



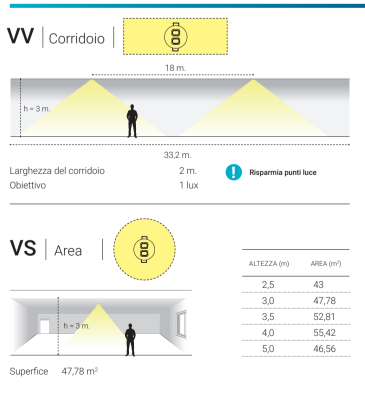






CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO NETTO
1LE G100L	Lampada di emergenza SE, IP44, 110 lumen, autonomia 1 ora	€ 19,40
1LE G150L	Lampada di emergenza SE, IP44, 150 lumen, autonomia 1 ora	€ 21,50
1LE G200L	Lampada di emergenza SE, IP44, 195 lumen, autonomia 1 ora	€ 24,50
1LE G300L	Lampada di emergenza SE, IP44, 325 lumen, autonomia 1 ora	€ 31,00
1LE GL100	Lampada di emergenza SA, IP44, 100 lumen, autonomia 1 ora	€ 31,00
1LE GAMS	Kit IP65 composto da: guarnizioni e pressacavo	€ 7,00

LAMPADE DI EMERGENZA INVISIBILED





	le versioni SE e IP65
	InvisibiLED è diventata la lampada di emergenza che concentra versatilità, efficacia e luminosità. Tutto in una dimensione ridotta. È stata ampliata la gamma affinchè possa essere utilizzata nel maggior numero possibile di impianti.
	45 —
56,30	

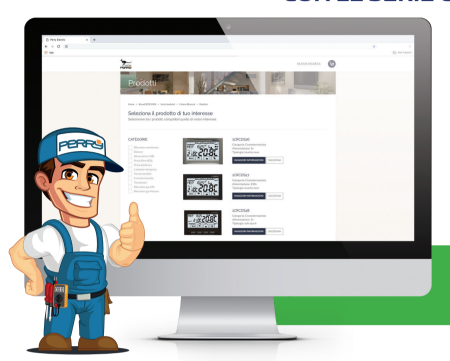
CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO NETTO
1LE VVE	Lampada di emergenza SE con ottica per corridoio, IP20 da incasso in controsoffitto, 205 lumen, autonomia 1 ora	€ 37,00
1LE VSE	Lampada di emergenza SE con ottica per area, IP20 da incasso in controsoffitto, 205 lumen, autonomia 1 ora	€ 37,00
1LE VVEH	Lampada di emergenza SE con ottica per corridoio, IP20 da incasso in controsoffitto, 360 lumen, autonomia 1 ora	€ 50,00
1LE VSEH	Lampada di emergenza SE con ottica per area, IP20 da incasso in controsoffitto, 360 lumen, autonomia 1 ora	€ 50,00



Configuratore Perry

WWW.CONFIGURATORE.PERRY.IT

UN VALIDO SUPPORTO PER SCEGLIERE I PRODOTTI COMPATIBILI CON LE SERIE CIVILI.



perfettamente compatibili con le serie civili sul mercato.

Attraverso il CONFIGURATORE PERRY www.configuratore.perry.it, si identificano in modo automatico i codici dei prodotti e dei componenti plastici da utilizzare per una perfetta compatibilità dimensionale, cromatica e di finitura superficiale con le serie civili delle case madri.



diminuire l'inquinamento da plastiche disperse per rispettare l'ambiente.

AIUTA A COMBATTERE L'INQUINAMENTO

Alcuni numeri per dare la dimensione del problema dell'inquinamento da plastiche. I dati sono riferiti al Mare Mediterraneo per l'anno 2018.

Secondo le stime contenute nel report 2018 che il **WWF** ha lanciato in occasione della **Giornata Mondiale degli oceani** ("*Mediterraneo in trappola*"), la plastica rappresenta il 95% dei rifiuti in mare aperto, sui fondali e sulle spiagge del Mare Mediterraeo.

Secondo l'indagine **Beach Litter 2018** di **Legambiente**, ci sono in media 620 rifiuti ogni 100 metri di spiaggia italiana. Di questi ben l'80% è rappresentato proprio da rifiuti in plastica.



COMPATIBILITÀ CON BTICINO LIVING NOW*

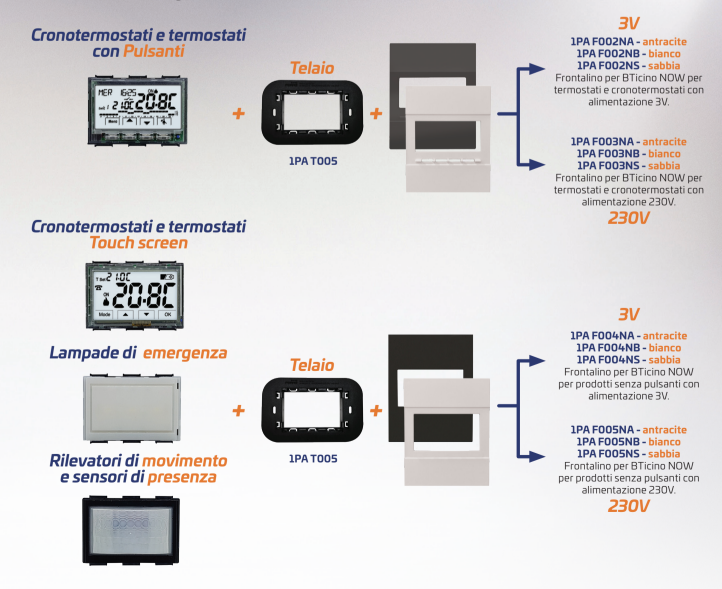


Sempre aggiornata alle serie civili più diffuse, PERS da oggi è compatibile con la nuova serie civile Living NOW.

I telai e i frontalini accessori garantiscono la perfetta compatibilità meccanica, cromatica e di finitura superficiale con le placche originali.

La gamma di prodotti 3 moduli di permette di completare gli impianti con dispositivi tecnologicamente all'avanguardia per il controllo della temperatura, la rilevazione di movimento/presenza e l'illuminazione di emergenza.





* Tutti i marchi riportati appartengono ai legittimi proprietari