



SIRTEL SRL



Lampada d'emergenza ANTISISMICA

a norma IEEE 344

NOVITA' esclusiva per l'Italia

ILLUMINAT
UT
PROTEGERE



180°



360°



con fari LED
orientabili



Si accende automaticamente al mancare dell'energia elettrica e garantisce la continuità dell'illuminazione durante e dopo il sisma

INSTALLABILE ANCHE ALL' ESTERNO (IP55)



DOCUMENTAZIONE PROVVISORIA



SERIE PLN

Lampada d'Emergenza Antisismica  **luznor** con 2 o 4 proiettori LED a fascio di luce concentrato, per installazioni in aree a rischio.

Caratteristiche Principali

- * Contenitore esterno in acciaio INOX (IK08)
- * Resistente alla polvere e alla pioggia (IP55)
- * Involucro fari in policarbonato
- * Umidità relativa: <math><90^\circ</math> (anti-condensa)
- * Temperatura di funzionamento: $-10^\circ +40^\circ\text{C}$
- * Batteria: Pb o NI-MH (HT) ricaricabile
- * Telecomandabile



Certificazione a norma

IEEE-344

Resiste sia strutturalmente che funzionalmente al terremoto e svolge la sua funzione di sicurezza sia durante che dopo il sisma.

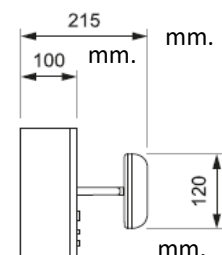
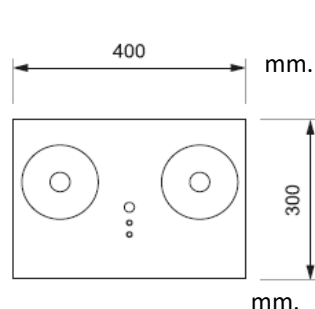
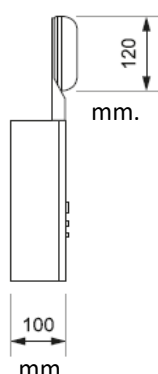
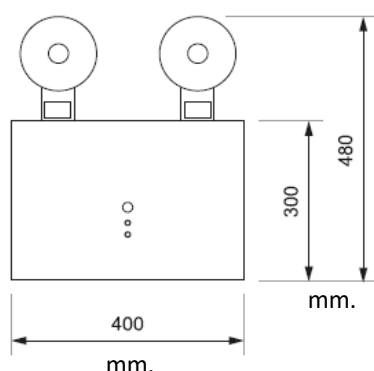
Sopporta un'accelerazione maggiore di 10 g sul piano orizzontale e 10 g sul piano verticale!

Modello	lumen	Autonomia (h)	Proiettori	Batteria
PLN-1000AP	1.000	24	2 lato sup.	Pb
PLN-1000AN	1.000	24	2 lato sup.	Ni-Mh
PLN-1000BP	1.000	24	2 lato ant.	Pb
PLN-1000BN	1.000	24	2 lato ant.	Ni-Mh
PLN-2000P	2.000	12	4 (2 lato ant. - 2 lato sup.)	Pb
PLN-2000N	2.000	12	4 (2 lato ant. - 2 lato sup.)	Ni-Mh

Montaggio a parete

Versione con Proiettori sul lato superiore

Versione con Proiettori sul lato anteriore



Rev. - Ottobre '21

Distribuite da

SIRTEL SRL

Via Taranto 87A/10 - 74015 Martina Franca (TA)
Tel. 080 4834959 - info@sirtelsrl.it - www.sirtelsrl.it

Iscritta al Registro Pile e Accumulatori
al N. IT 15080P00003878
Iscritta al Registro AEE
al N. IT 1508000008976

Per la gestione del RAEE e dei Rifiuti di Pile ed Accumulatori quest'Azienda si affida al Consorzio "ERP Italia"