

IMPORTANTE

- 1.LEGGERE LE ISTRUZIONI PRIMA DI OPERARE SULLA LAMPADA
- 2.METTERE IN SICUREZZA IL VS. IMPIANTO ELETTRICO PRIMA DI INNESTARE LA LAMPADA.
- 3.LA LUCE DA NOTTE(1) CONTINUA A FUNZIONARE ANCHE DURANTE IL CARICAMENTO.
- 4.PREGASI RICARICARE IN TEMPO QUANDO LA LUCE SI AFFLUISCE
- 5.ASPETTARE CHE LA CAPACITA' DI CARICAMENTO DELLA BATTERIA SIA ALTA PRIMA DI USARE LA LAMPADA D'EMERGENZA. QUANDO IL LED(10) E' ACCESO, RICARICARE LA LAMPADA.
- 6.L'EFFICACIA DESCRITTA E' VERA SE LA LAMPADA E' USATA O RICARICATA CON TEMPERATURE CHE VANNO DA 0°C A 40°C.
- 7.PER UN USO CORRETTO TENERE LONTANO DA ACQUA O PIOGGIA.

PARAMETRI TECNICI

TUBO FLUORESCENTE	1X20W
DURATA	4 ORE
BATTERIA	6V/4Ah

COME UTILIZZARE LA LAMPADA

- 1.METTERE LA SPINA(14) NELLA VIA D'USCITA. LA LUCE DA NOTTE (1) E IL LED(8) DEVONO ESSERE ACCESI. POI SELEZIONARE LA FUNZIONE DESIDERATA.
- 2.GIRARE L'INTERRUTTORE(11) NELLA POSIZIONE "AC". LA LAMPADA(2) SI ACCENDERA'. SE LA CORRENTE SI INTERROMPE LA BATTERIA VERRA' AZIONATA AUTOMATICAMENTE E LA LAMPADA SI ACCENDERA'.
- 3.GIRARE L'INTERRUTTORE(11) NELLA POSIZIONE "ON". LA LAMPADA NON FARA' LUCE MA IL LED(8) SI ACCENDERA' PER FAR CAPIRE CHE E' IN CARICA. SE LA CORRENTE SI INTERROMPE LA LAMPADA(2) SI ACCENDE AUTOMATICAMENTE.
- 4.QUANDO LA LAMPADA NON VIENE USATA, GIRARE L'INTERRUTTORE(11) NELLA POSIZIONE "OFF". IL LED(8) SI ACCENDERA' PER LA RICARICA.

COME FARE LA RICARICA

- 1.PER POTER RICARICARE LA LAMPADA E' NECESSARIO PRENDERE LA SPINA(14) CHE SI TROVA SUL RETRO DELLA LAMPADA E INSERIRLA NELLA PRESA DI CASA. SE IL LED(8) SI ILLUMINERA' LA LAMPADA COMINCERA' LA RICARICA.
- 2.CON L'INTERRUTTORE(11) IN POSIZIONE "AC" IL TEMPO DI RICARICA E' DI 72 ORE, SE LA LAMPADA D'EMERGENZA C'VIENE USATA. SE L'INTERRUTTORE(11) E' IN POSIZIONE "ON" O "OFF" IL TEMPO DI RICARICA E' DI CIRCA 14 ORE.
- 3.UNO SPECIALE CONGEGNO DI PROTEZIONE DEL CIRCUITO DI CONTROLLO PER RICARICARE E SCARICARE PUO' AUMENTARE LA DURATA DELLA LAMPADA E BATTERIA.
- 4.SE SI VOGLIONO TESTARE LE FUNZIONI D'EMERGENZA: METTERE LA SPINA NELLA CORRENTE, POI GIRARE L'INTERRUTTORE(11) SU "ON" E PREMERE L'INTERRUTTORE(7), SE LA LAMPADA SI ACCENDE IMMEDIATAMENTE, LE FUNZIONI D'EMERGENZA SONO NORMALI

LIVELLO DELLA BATTERIA

- 1.CON IL LED(8) ACCESO, LA CARICA DELLA BATTERIA E' ALTA.
- 2.CON IL LED(10) ACCESO, LA CARICA DELLA BATTERIA E' BASSA.

PROTEZIONE ESTERNA DEL FUSIBILE

- 1.QUANDO LA LAMPADA NON E' USATA TOGLIERE IL FUSIBILE DAL CONTENITORE(12) PER IL CONTROLLO.
- 2.STACCARE LA CORRENTE E RICOLLOCARE IL FUSIBILE, ASSICURANDOSI DI USARE IL FUSIBILE SPECIFICO(RATING:2A) ALTRIMENTI LA BATTERIA VERRA' DANNEGGIATA.

COME CAMBIARE LA LAMPADA

- 1.TOGLIERE IL COPERCHIO DALLA LAMPADA(4)
- 2.TOGLIERE IL COPRI LAMPADA(3), POI RUOTARE IL TUBO PER POTERLO ESTRARRE.
- 3.INSERIRE UN NUOVO TUBO 24"20W E RIASSEMBLARE LE VARIE PARTI IN PLASTICA

IMPORTANTE

- 1.LEGGERE LE ISTRUZIONI PRIMA DI OPERARE SULLA LAMPADA
- 2.METTERE IN SICUREZZA IL VS. IMPIANTO ELETTRICO PRIMA DI INNESTARE LA LAMPADA.
- 3.LA LUCE DA NOTTE(1) CONTINUA A FUNZIONARE ANCHE DURANTE IL CARICAMENTO.
- 4.PREGASI RICARICARE IN TEMPO QUANDO LA LUCE SI AFFLUISCE
- 5.ASPETTARE CHE LA CAPACITA' DI CARICAMENTO DELLA BATTERIA SIA ALTA PRIMA DI USARE LA LAMPADA D'EMERGENZA. QUANDO IL LED(10) E' ACCESO, RICARICARE LA LAMPADA.
- 6.L'EFFICACIA DESCRITTA E' VERA SE LA LAMPADA E' USATA O RICARICATA CON TEMPERATURE CHE VANNO DA 0°C A 40°C.
- 7.PER UN USO CORRETTO TENERE LONTANO DA ACQUA O PIOGGIA.

PARAMETRI TECNICI

TUBO FLUORESCENTE	1X20W
DURATA	4 ORE
BATTERIA	6V/4Ah

COME UTILIZZARE LA LAMPADA

- 1.METTERE LA SPINA(14) NELLA VIA D'USCITA. LA LUCE DA NOTTE (1) E IL LED(8) DEVONO ESSERE ACCESI. POI SELEZIONARE LA FUNZIONE DESIDERATA.
- 2.GIRARE L'INTERRUTTORE(11) NELLA POSIZIONE "AC". LA LAMPADA(2) SI ACCENDERA'. SE LA CORRENTE SI INTERROMPE LA BATTERIA VERRA' AZIONATA AUTOMATICAMENTE E LA LAMPADA SI ACCENDERA'.
- 3.GIRARE L'INTERRUTTORE(11) NELLA POSIZIONE "ON". LA LAMPADA NON FARA' LUCE MA IL LED(8) SI ACCENDERA' PER FAR CAPIRE CHE E' IN CARICA. SE LA CORRENTE SI INTERROMPE LA LAMPADA(2) SI ACCENDE AUTOMATICAMENTE.
- 4.QUANDO LA LAMPADA NON VIENE USATA, GIRARE L'INTERRUTTORE(11) NELLA POSIZIONE "OFF". IL LED(8) SI ACCENDERA' PER LA RICARICA.

COME FARE LA RICARICA

- 1.PER POTER RICARICARE LA LAMPADA E' NECESSARIO PRENDERE LA SPINA(14) CHE SI TROVA SUL RETRO DELLA LAMPADA E INSERIRLA NELLA PRESA DI CASA. SE IL LED(8) SI ILLUMINERA' LA LAMPADA COMINCERA' LA RICARICA.
- 2.CON L'INTERRUTTORE(11) IN POSIZIONE "AC" IL TEMPO DI RICARICA E' DI 72 ORE, SE LA LAMPADA D'EMERGENZA C'VIENE USATA. SE L'INTERRUTTORE(11) E' IN POSIZIONE "ON" O "OFF" IL TEMPO DI RICARICA E' DI CIRCA 14 ORE.
- 3.UNO SPECIALE CONGEGNO DI PROTEZIONE DEL CIRCUITO DI CONTROLLO PER RICARICARE E SCARICARE PUO' AUMENTARE LA DURATA DELLA LAMPADA E BATTERIA.
- 4.SE SI VOGLIONO TESTARE LE FUNZIONI D'EMERGENZA: METTERE LA SPINA NELLA CORRENTE, POI GIRARE L'INTERRUTTORE(11) SU "ON" E PREMERE L'INTERRUTTORE(7), SE LA LAMPADA SI ACCENDE IMMEDIATAMENTE, LE FUNZIONI D'EMERGENZA SONO NORMALI

LIVELLO DELLA BATTERIA

- 1.CON IL LED(8) ACCESO, LA CARICA DELLA BATTERIA E' ALTA.
- 2.CON IL LED(10) ACCESO, LA CARICA DELLA BATTERIA E' BASSA.

PROTEZIONE ESTERNA DEL FUSIBILE

- 1.QUANDO LA LAMPADA NON E' USATA TOGLIERE IL FUSIBILE DAL CONTENITORE(12) PER IL CONTROLLO.
- 2.STACCARE LA CORRENTE E RICOLLOCARE IL FUSIBILE, ASSICURANDOSI DI USARE IL FUSIBILE SPECIFICO(RATING:2A) ALTRIMENTI LA BATTERIA VERRA' DANNEGGIATA.

COME CAMBIARE LA LAMPADA

- 1.TOGLIERE IL COPERCHIO DALLA LAMPADA(4)
- 2.TOGLIERE IL COPRI LAMPADA(3), POI RUOTARE IL TUBO PER POTERLO ESTRARRE.
- 3.INSERIRE UN NUOVO TUBO 24"20W E RIASSEMBLARE LE VARIE PARTI IN PLASTICA

PULIZIA

USARE COTONE IMBEVUTO DI ALCOOL PER PULIRE LA LAMPADA. NON USARE PRODOTTI CHIMICI ALTRIMENTI LE PARTI IN PLASTICA DELLA LAMPADA SI DANNEGGERANNO.

NOMI DELLE COMPONENTI

- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| 1.LUCE NOTTURNA | 9. INDICATORE LIVELLO |
| 2.LAMPADA FLUORESCENTE | BATTERIA "ALTO" |
| 3.COPRI LAMPADA | 10.INDICATORE LIVELLO |
| 4.COPRI LAMPADA ESTERNO | BATTERIA "BASSO" |
| 5.MANIGLIA | 11.INTERRUTTORE |
| 6.USCITA DC 12V | 12.CONTENITORE FUSIBILE |
| 7.PULSANTE TEST | 13.FISHER |
| 8.INDICATORE DI CARICA | 14.SPINA DI RICARICA |
| | 15.CONTENITORE |
| | 16.INTERRUTTORE A CORDA. |

LIBRETTO D'USO PER

LAMPADA D'EMERGENZA

(EMERLAMP1L)

PULIZIA

USARE COTONE IMBEVUTO DI ALCOOL PER PULIRE LA LAMPADA. NON USARE PRODOTTI CHIMICI ALTRIMENTI LE PARTI IN PLASTICA DELLA LAMPADA SI DANNEGGERANNO.

NOMI DELLE COMPONENTI

- | | |
|-------------------------|--------------------------|
| 1.LUCE NOTTURNA | 9. INDICATORE LIVELLO |
| 2.LAMPADA FLUORESCENTE | BATTERIA "ALTO" |
| 3.COPRI LAMPADA | 10.INDICATORE LIVELLO |
| 4.COPRI LAMPADA ESTERNO | BATTERIA "BASSO" |
| 5.MANIGLIA | 11.INTERRUTTORE |
| 6.USCITA DC 12V | 12.CONTENITORE FUSIBILE |
| 7.PULSANTE TEST | 13.FISHER |
| 8.INDICATORE DI CARICA | 14.SPINA DI RICARICA |
| | 15.CONTENITORE |
| | 16.INTERRUTTORE A CORDA. |

LIBRETTO D'USO PER

LAMPADA D'EMERGENZA

(EMERLAMP1L)