SCHEDA TECNICA

ART. 140 PORTALAMPADA RUBACORRENTE E14 TE40

1 Targhetta d'Identificazione e Caratteristiche tecniche

Portalampada rubacorrente E14 TE40 Art.140 TE 40 – E 14 –Tensione utilizzata: Volt 12-24-60 Utilizzare cavi con sezione 2.5 mm.

Materiale: PBT

2 Dichiarazione di Conformità

La Imel Park srl DICHIARA

sotto la propria responsabilità, che apparecchio d'illuminazione di tipo integrato (cioè apparecchio d'illuminazione integrato nel portalampade)

modello PORTALAMPADA TE 40

è stato realizzato conforme a tutti i requisiti essenziali di sicurezza che gli concernono; nonché ai punti applicativi delle seguenti disposizioni particolari:

- Legge n. 791 del 18/10/77, dello Stato italiano, che recepisce la <u>direttiva 73/23/CEE</u>, relativamente alle garanzie di sicurezza che deve possedere il materiale elettrico destinato ad essere usato entro alcuni limiti di tensione.
- Decreto Legge n. 615 del 12/11/1996 dello Stato italiano che recepisce la <u>direttiva 89/336/CEE</u> sulla compatibilità elettromagnetica.

Inoltre si dichiara che tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato il PORTALAMPADA, è stato progettato e costruito in conformità alle seguenti norme tecniche:

EN 60598-1 (CEI 34-21) "Apparecchi d'illuminazione-Prescrizioni generali e prove;

EN 60061-4 (CEI 34-60) "Attacchi per portalampade. Guida ed informazioni generali"

Infine declina ogni responsabilità per sinistri a persone o cose derivanti da manomissioni delle lampade da parte di terzi, ovvero da carenze di installazione, manutenzione o riparazione.

16/11/2015

3 Collaudo Garanzia e Responsabilità

Collaudo: L'apparecchiatura viene inviata al cliente, dopo avere superato i test ed i collaudi previsti dal costruttore, in ottemperanza alle leggi vigenti.

<u>Garanzia</u>: Questo prodotto è garantito per due anni dalla data di acquisto su difetti di materiali o di fabbricazione. La garanzia si limita alla sostituzione di parti difettose quando l'apparecchio viene reso alla IMEL PARK in porto franco. La garanzia decade se l'apparecchio viene manomesso o danneggiato da un incidente, corto circuito causato da collegamenti impropri o da danneggiamenti causati da uso improprio. Si declina ogni responsabilità per danni dovuti a manipolazione errata, uso inappropriato o usura. Per usufruire della garanzia è indispensabile spedire l'apparecchio in garanzia unitamente alla copia del documento di acquisto, scontrino o fattura, indicante: data e nome del rivenditore. Si intende esclusa ogni altra garanzia.

Responsabilità: La Ditta IMEL PARK non è comunque responsabile per anomalie di funzionamento o guasti generici, provocati dall'utilizzo non consentito dell'apparecchiatura o da interventi e/o modifiche effettuate da persone esterne non autorizzate dalla stessa IMEL PARK.

4 Istruzioni d'uso

L'istallazione deve essere eseguita da personale qualificato in campo elettrico

- Eseguire foro di diametro 20 mm;
- infilare il portalampada dal retro della superficie;
- Posizionare avvitando la base del cabochon nella parte superiore del porta lampada;
- Far passare nelle scanalature i cavi di sezione 2,5 mm;
- Avvitare il dado art. 122- fino a fine corsa.

5 Dimensioni

Portalampada Ø 1,90 cm H 2,00 cm Parte piana B 2,40 cm L 2,59 Attacco dado di connessione Ø 1,92 cm H 1,43 cm







42100 Reggio Emilia (Italy)

www.imelpark.com www.lampsledpark.com info@imelpark.com

Tel. 0522-511501 Fax 0522-514257