

## 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 direttiva 73/23/CEE, 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 direttiva 89/336/CEE 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.

Garanzia: 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'installazione 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



Via Del Chionso 14/F  
42100 Reggio Emilia (Italy)

[www.imelpark.com](http://www.imelpark.com)

[www.lampsledpark.com](http://www.lampsledpark.com)

[info@imelpark.com](mailto:info@imelpark.com)

Tel. 0522-511501

Fax 0522-514257