Tecla

400722



Faretto incasso in gesso



GU10 Max 50W

Dati generali Product overview

Nome prodotto/Product name	TECLA
Codice prodotto/Product code	400722
Materiale/Housing material	Gesso
Colore/Colour	Bianco
Ambiente di utilizzo/Environment	Interno
Certificazione/Certifications	CE
Lumen/Lumen	
Efficacia luminosa/Luminaire efficacy (Im/W)	
Gradi Kelvin/Kelvin degrade (K)	
Angolo/Beam angle	
Consumo/Power	
Tensione/Voltage	220-240V 50/60Hz
Classe sicurezza/Isolation class	II Classe
Classe protezione/Protection degree	IP 20
Classe energetica/Energy label	
Dimensioni articolo/Carton product	Ø13,0x7,0(cm)
Dimensioni scatolo singolo/Gift box	14,5x9,5x14,5(cm)
Dimensioni cartone/Carton dimensions	42,0x53,0x45,0(cm)
Imballo/ <i>Packing</i>	30

Tecla

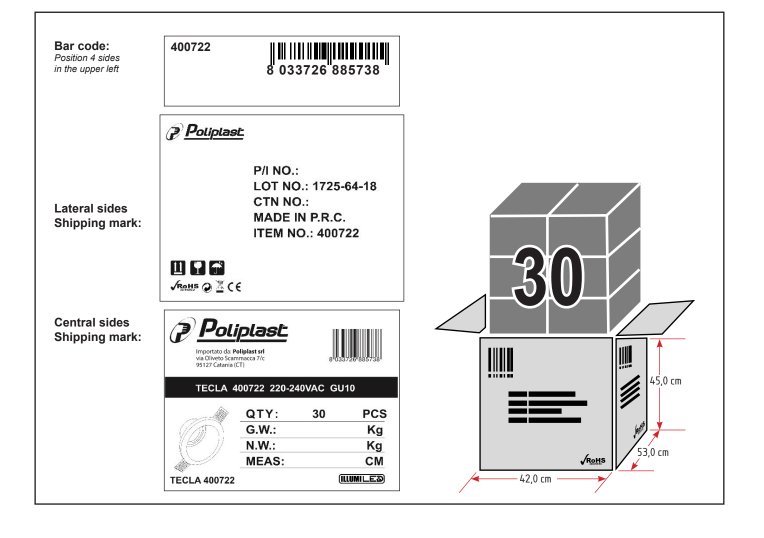
400722



Packaging



Export carton



Tecla

400722



Dettagli Tecnici

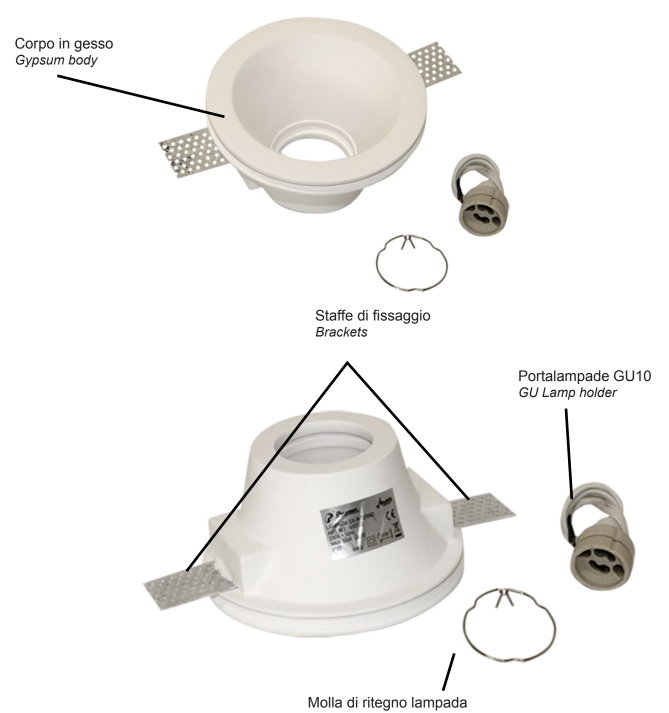




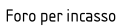
Tecla

400722





Spring for lamp







400722



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La Ditta:

Poliplast S.r.l. Via Oliveto Scammacca 7 95127 Catania

Dichiara sotto la propria responsabilità che i prodotti contrassegnati con i codici:

400720, 400721, 400722, 400723, 400724, 400725, 400726, 400727

al quale questa dichiarazione si riferisce è conforme alle seguenti norme:

- NORMA EN-60838-1:2009-05
- NORMA EN-60838-1:2004+A1:2008-09

E quindi rispondente ai requisiti essenziali delle direttive 2006/95/CE e EMC 2004/108/CE

Catania, 10/10/2014

Tecla

400722





MANUALE DI ISTRUZIONE LAMPADA INCASSO GESSO 400722

Nota: leggere attentamente le istruzioni prima di installare l'articolo.

IMPORTANTE: L'installazione o qualsiasi operazione di manutenzione devono essere eseguite a corrente elettrica disconnessa

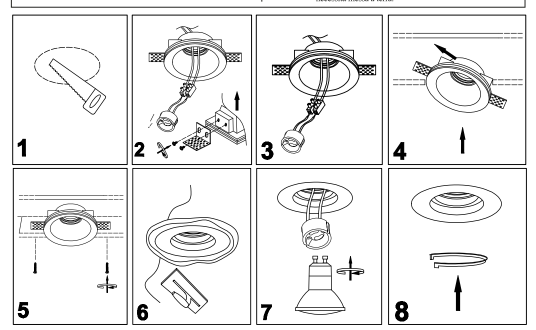
FORO INCASSO 7W LED Dimens. 400722 CLASSE II GU10 MAX 35W Ø130x65 mm Ø135 mm

CARATTERISTICHE:

- ${f I}$ l corpo lampada è costituito da materiale in gesso bianco.
- ${f P}$ uò essere usato per decorazioni interne, giardini ed altro.

Installazione:

- Assicurarsi che la corrente sia disconnessa
- ${f S}$ eguire i passi raffigurati sotto
- L'apparecchiatura è doppiamente isolata e quindi non necessita messa a terra.



INFORMAZIONI ALL'UTILIZZATORE AI SENSI DELL ART.13 DEL DLGS 151/05 - ATTUAZIONE DELLE DIRETTIVE EUROPEE 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2012/19/EU -- RIFIUTI DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE (RAEE)" È IMPOSTO L'OBBLIGO DELLA "RACCOLTA DIFFERENZIATA" DI TALI APPARECCHIATURE CHE NON DEVONO ESSERE CONSIDERATE SEMPLICI RIFIUTI URBANI



Il simbolo del cassonetto barrato sopra riportato indica che questa apparecchiatura deve essere oggetto di raccolta separata. E' fatto quindi obbligo di non smaltire questo prodotto giunto a fine vita come rifiuto urbano. lo smaltimento deve essere effettuato presso gli appositi sistemi di raccolta dei rifiuti di questo tipo, oppure mediante riconsegna al distributore all'attodi acquisto di un analogo prodotto nuovo.

Assicurandosi che questo prodotto sia smallito correttamente, ed evitandone usi impropri, si contribuisce ad impedire possibili conseguenze

negative all'ambiente e alla salute delle persone data la presenza al loro interno di sostanze potenzialmente pericolose.

Lo smaltimento deve avvenire in accordo con la normativa vigente per lo smaltimento dei rifiuti, pena le sanzioni previste in caso di smaltimento abusivo di detti rifiuti (RAEE).

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui all'art. 50 e seguenti del D.Lgs, n. 22/1997 come modificato dal D.Lgs, n.3-4-2006 n. 152 successive modifiche ed integrazioni.

Poliplast srl Direzione e Uffici Amministrativi:

Via Oliveto Scammacca, 7/c 95127 Catania (Italy)

Tel. +39 095.7357530 pbx Fax +39 095.7139988

www.poliplastsrl.com info@poliplastsrl.com