

Samira

Art. 400615



MAX 75W
E27

**Protezione in
policarbonato**

**Corpo in alluminio
pressofuso**



Dimensioni:
Size: **220x230X185 mm**

Diffusore in policarbonato
Polycarbonate diffuser

Corpo in Alluminio
Aluminium body

Colore Grigio scuro
Dark grey color

IP44 - 220-240V~ - 50/60Hz

E27 75W CFL 15W

Classe I



Scatolo con stampa in quadricromia
Giftbox 4 colours



Busta da imballaggio
in polietilene riciclabile
Recyclable polybag



Accessori
Accessories

Export Carton/PCS

Bar Code:
Position 4 sides
in the upper left

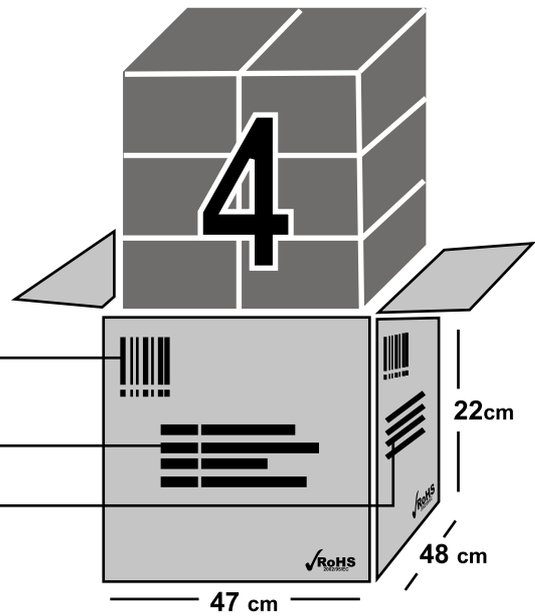
400615 
8033726 881433

Lateral Sides
Shipping Mark:


P/I NO.: _____
Codice: 400615
QTY: 4 PCS
CTN NO.: _____
Made in P.R.C.

Central Sides
Shipping Mark:


Codice: 400615
Code: 400615
Color: _____
QTY: 4 PCS



Contenuto della confezione
Pack's contents



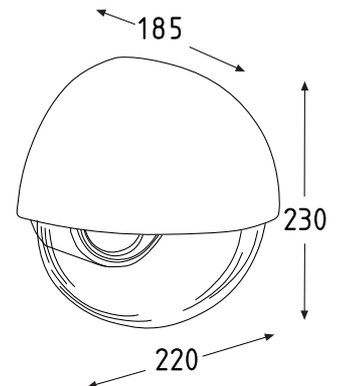
Diffusore policarbonato
Polycarbonate diffuser

Coperchio
Cover



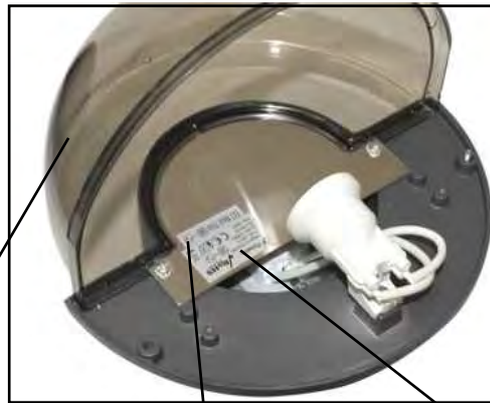
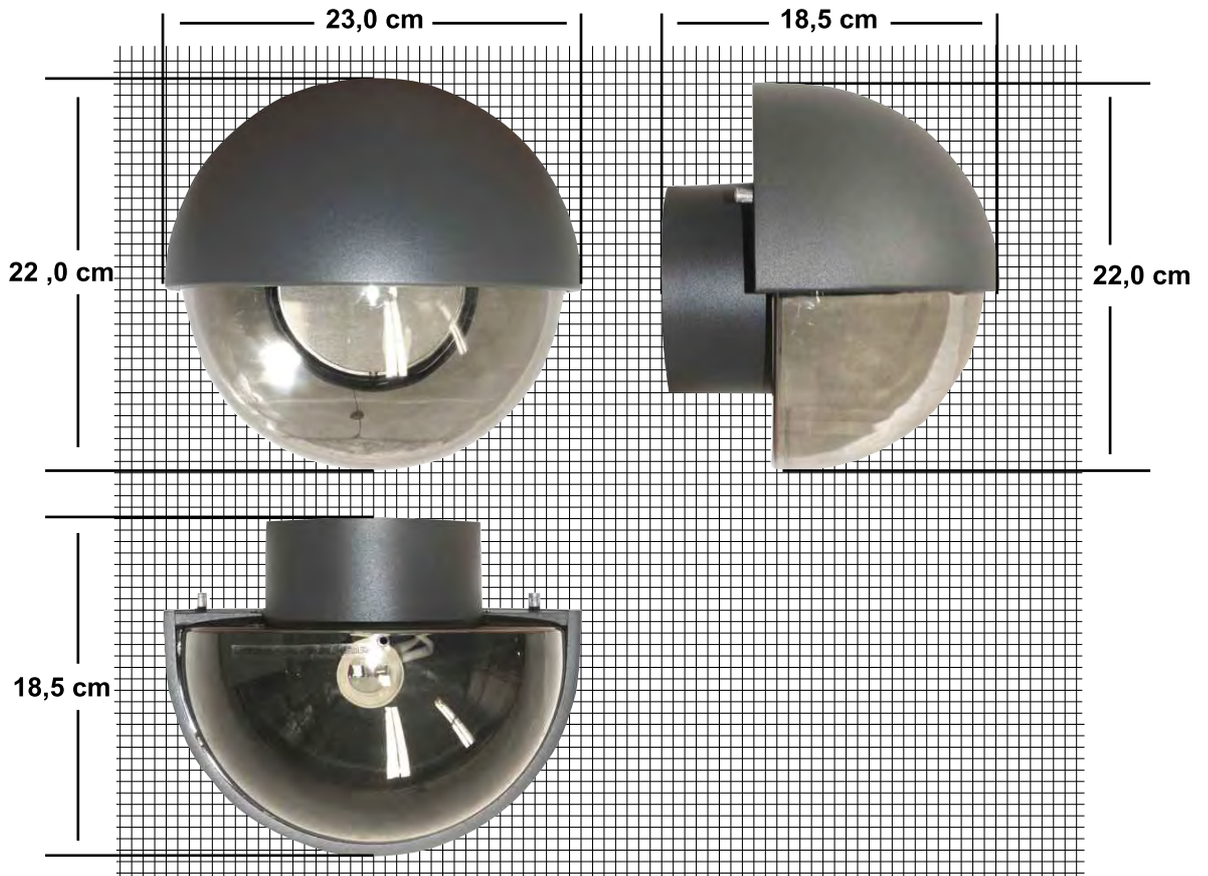
Piastra sostegno
Support

Portalampade E27
E27 Lamps Holder

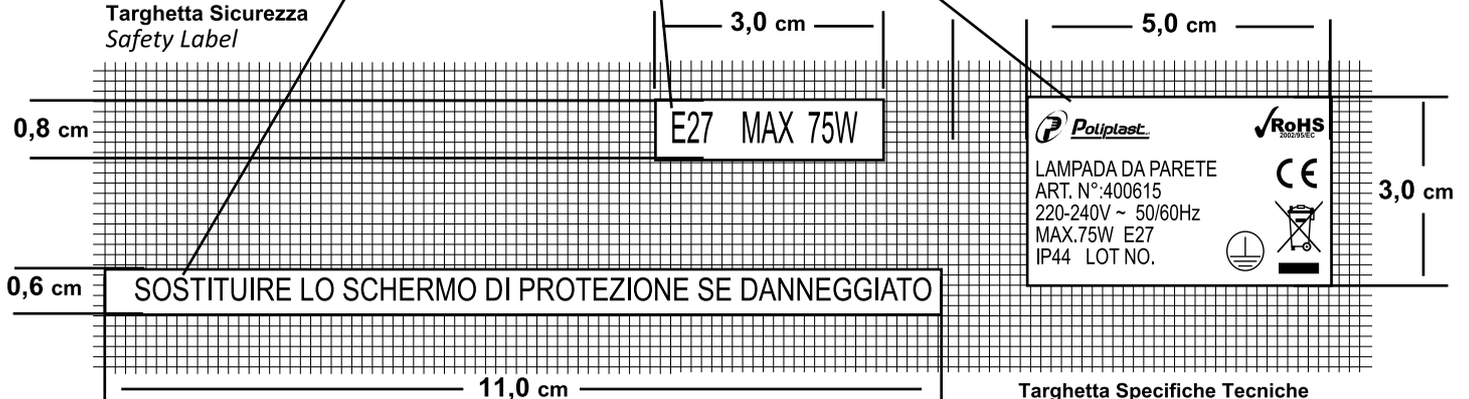


Art. N./Model No.	400615
Corpo/Body	Alluminio pressofuso
Protezione/Protection	Diffusore in policarbonato
Colore/Color	Grigio scuro
Tensione/Driver	220-240 Vca
Lampada/Lamp	Max 75W CFL 15w
Portalampada/Lamp Holder	E27
Classe di sicurezza/Isolation class	Classe I
Grado di protezione/Protection degree	IP44
Pezzi per Cartone/PCS/Carton	8
Dimensioni Cartone/Carton Dimensions	47x48x22 (cm)

Dimensioni
Dimensions



Targhetta Sicurezza
Safety Label





Poliplast_{srl}



LAMPADE DA GIARDINO

Manuale di installazione e manutenzione

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.

1. Struttura principale e proprietà

- Corpo in alluminio
- Verniciatura elettrostatica e indurimento termostatico

1. Campo di applicazione

- Decorazione esterna/interna

2. Installazione

- Rimuovere le viti di sicurezza dalla staffa di sostegno, insieme allo schermo e al diffusore.
- Con un trapano creare dei buchi nella posizione desiderata.
- Avvitare le viti in dotazione, fissando la base al muro.
- Effettuare i collegamenti elettrici in maniera corretta.
- Installare la lampadina rispettando il massimo carico previsto.
- Riposizionare il riflettore e lo schermo precedentemente rimossi.

3. Avvertenza di sicurezza:

- Il prodotto deve essere installato da professionisti
- Astenersi dall'utilizzare il prodotto se presenti elementi corrotti.
- Installare la lampadina a corrente disconnessa assicurandosi che sia fredda.
- La lampadina non deve eccedere il massimo carico previsto.
- Assicurare la messa a terra
- Usare per il cablaggio un cavo H05RN-F (non fornito) di sezione 1.0mm².

4. Tabella delle caratteristiche tecniche

Codice	Potenza	Note
400615	Max.75W	220-240V~ 50/60Hz E27
400616		IP44 CLASS:I



Informazioni all'utilizzatore ai sensi della dell'Art 13 del D. Lgs 151/05 – Attuazione delle Direttive Europee 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE - (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche – RAEE).

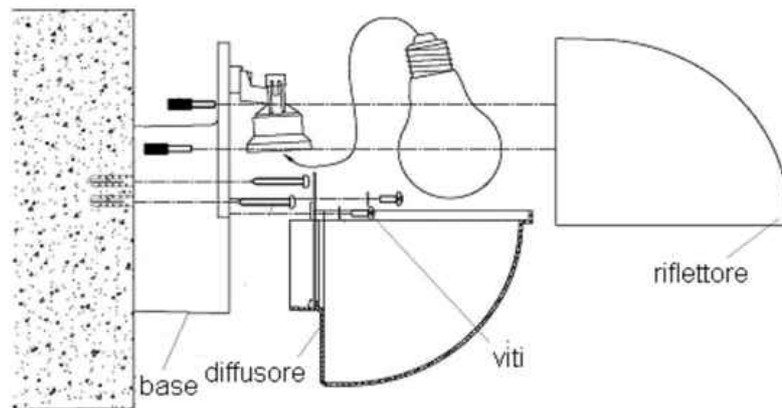
Il simbolo del cassonetto barrato sopra riportato indica che questa apparecchiatura deve essere oggetto di raccolta separata. E' fatto quindi obbligo di non smaltire questo prodotto giunto a fine vita come rifiuto urbano.

Lo smaltimento deve essere effettuato presso gli appositi sistemi di raccolta dei rifiuti di questo tipo, oppure mediante riconsegna al distributore all'atto di acquisto di un analogo prodotto nuovo.

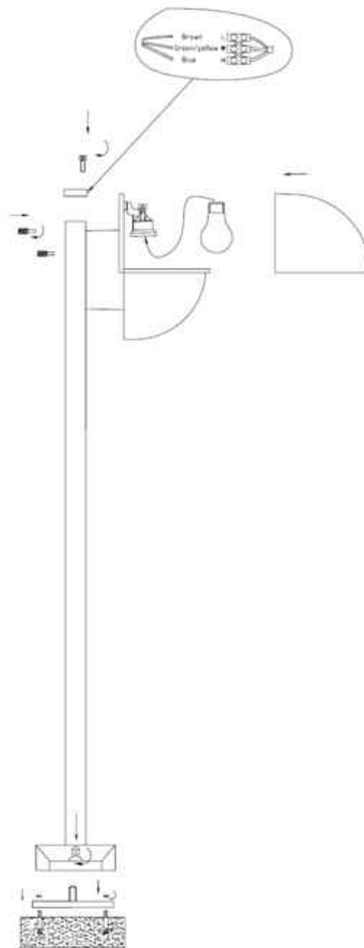
Assicurandosi che questo prodotto sia smaltito correttamente, ed evitandone usi impropri, si contribuisce ad impedire possibili conseguenze negative all'ambiente e alla salute delle persone, data la presenza al loro interno di sostanze potenzialmente pericolose.

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'articolo 50 e seguenti del D.Lgs. n. 22/1997 come modificato dal D.Lgs. 3-4-2006 n. 152 successive modifiche e integrazioni.



Art.400615



Art. 400616



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

Poliplast
Piattaforma Logistica:
via Acquicella Porto, 30/a
95121 Catania

Cap. Soc. Euro 103.000,00
P.Iva 02738740873



DOCUMENTAZIONE TECNICA

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:

400614, 400615, 400616

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

- NORMA EN 60598-2-1:1989
- NORMA EN-60598- 1:2004+A1.2006

E quindi rispondente ai requisiti essenziali delle direttive 2006/95/CE e EMC2004/108/CE

Catania, 01 giugno '11