

# Elvira

Art. 400478



**E27**  
**Max 100W**  
Protezione in  
policarbonato  
Cappello in  
acciaio ramato



Dimensioni: **248X248X1120 mm**  
Size:

Schermo in policarbonato  
Polycarbonate cover

Corpo in Alluminio  
Aluminium body

Colore: *Color:*  
**400478 - Rame** *Copper*

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

**E27 - 100W CFL 20W**

**Classe I**



Scatolo con stampa A4 in quadricromia  
Giftbox A4 colours

Busta da imballaggio  
in polietilene riciclabile  
Recyclable polybag

Accessori  
Accessories

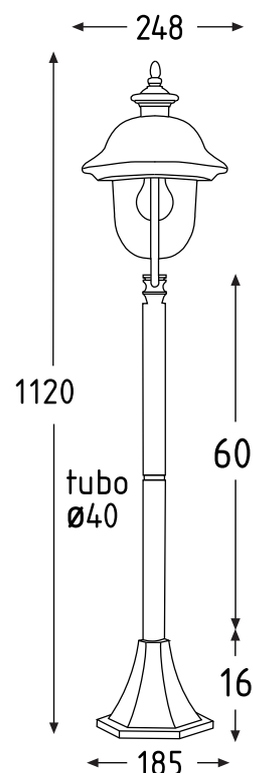


**Export Carton/PCS**

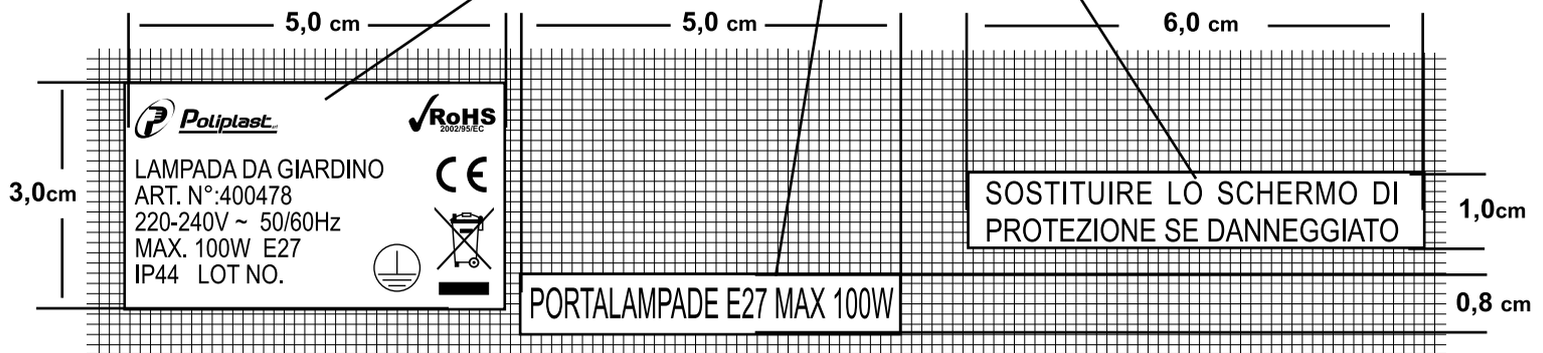
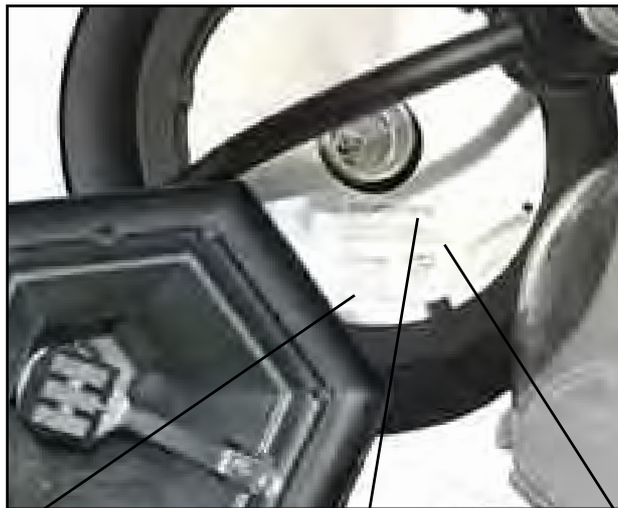
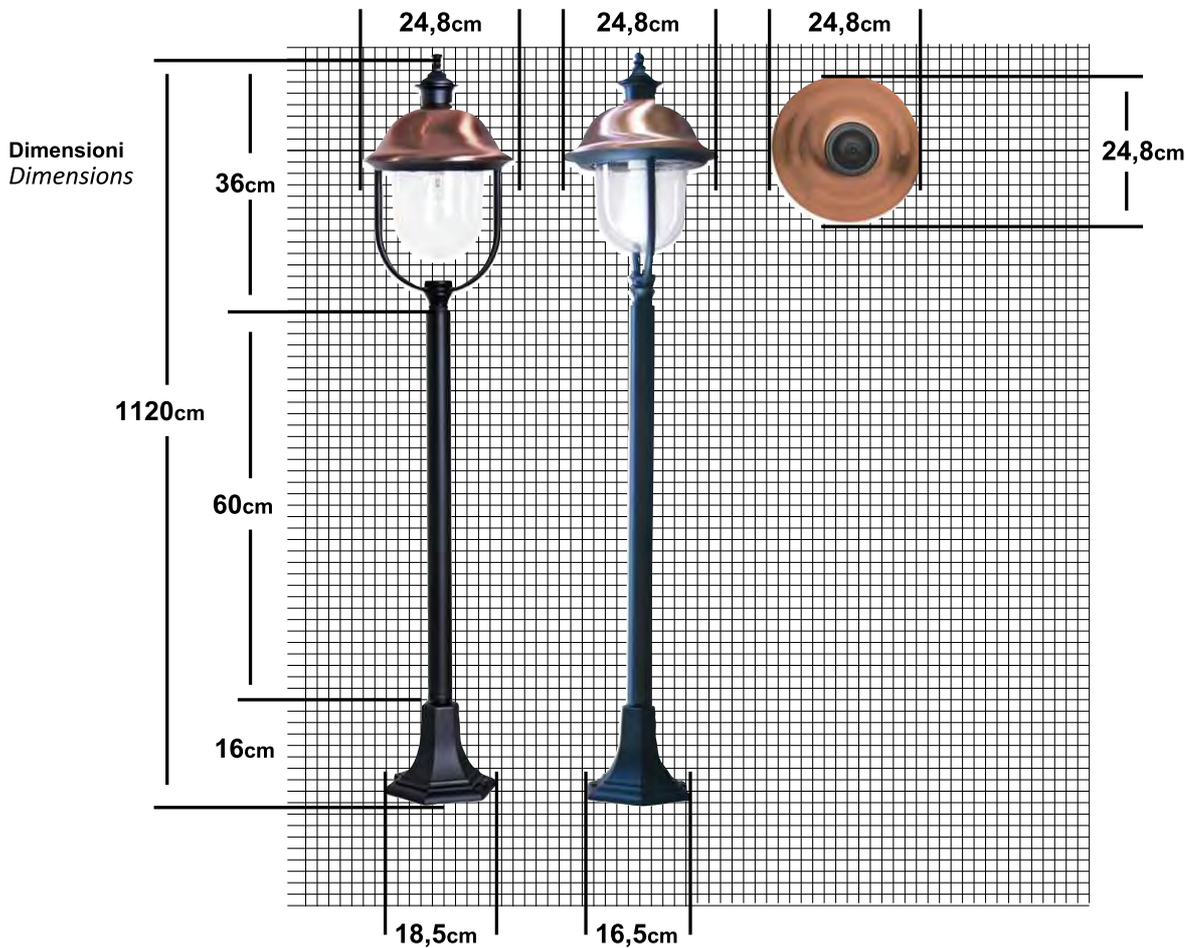
<p><b>Bar Code:</b> Position 4 sides in the upper left</p>	<p>400478</p>  <p>8032706 129046</p>	
<p><b>Lateral Sides Shipping Mark:</b></p>	 <p>P/I NO.: _____ Codice: 400478 QTY: 1 PCS CTN NO.: _____ Made in P.R.C.</p>	
<p><b>Central Sides Shipping Mark:</b></p>	 <p>Codice: 400478 Code: 400478 Color: _____ QTY: 1 PCS</p>	



Contenuto della confezione  
Pack's contents



Art. N./Model No.	400478
Corpo/Body	Alluminio pressofuso
Protezione/Protection	Policarbonato
Colore/Color	Rame
Tensione/Driver	220-240 Vca
Lampada/Lamp	Max 100W - CFL 20W
Portalampada/Lamp Holder	E27
Classe di sicurezza/Isolation class	Classe I
Grado di protezione/Protection degree	IP44
Pezzi per Cartone/PCS/Carton	1
Dimensioni Cartone/Carton Dimensions	29x72x36 (cm)



Targhetta Specifiche Tecniche  
Technical Label

Targhetta Sicurezza  
Safety Label



### LAMPADA 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

La struttura della lampada è realizzata in alluminio pressofuso.

#### 2. Campo di applicazione

La lampada può essere utilizzata sia all'interno che all'esterno per giardini, tunnel, ecc. allo scopo di illuminare o decorare.

Codice	Potenza	Note
400414	100W	220-240V ~ 50/60Hz IP 33 Porta lampada: E27 CLASS I
400414/60	60W	
400402	100W	
400406	100W	
400403	3x100W	
400407	3x100W	
400410	60W	
400411	2x60W	
400412	3x60W	
400415	100W	
400492	3x100W	220-240V ~ 50/60Hz IP 44 Porta lampada: E27 CLASS I
400478	100W	
400509	100W	
400510	3x100W	
400497	100W	
400498	3X100W	
400503	100W	
400504	4X100W	
400507	100W	

#### 3. Installazione

- Creare un foro delle dimensioni necessarie, riempirlo con calcestruzzo e tubazioni isolate per il montaggio dei cavi principali.
- Alimentare il cavo principale attraverso la tubazione isolata (non Fornita) lasciandola eccedere per la connessione con il morsetto.
- Verificare che il cablaggio del cavo esterno all'articolo sia effettuato con cavo certificato H05RN -F 3G 1,00 mm<sup>2</sup>
- Inserire i bulloni di ancoraggio(B) sul treppiede (A), fissare nel calcestruzzo.
- Lasciare che il calcestruzzo si condensi
- Far passare il cavo elettrico dalla testa (F) della lampada fino alla base (C).
- Fissare la testa della lampada (F) sul palo (E) e assicurare la connessione con i bulloni (J3)
- Connettere l'alimentazione al morsetto, per il cablaggio guardare la figura (L-E-N).
- Fissare la base con gli appositi bulloni.

#### 4. Avvertenza di sicurezza:

- Sostituire il vetro immediatamente qualora dovesse rompersi e astenersi dall'utilizzare il prodotto.
- Per la sostituzione della lampadina attendere che l'apparecchio si raffreddi.( per i dettagli guardare le istruzioni per la sostituzione della lampadina)

#### 5. Istruzioni per la sostituzione della lampadina

- Disconnettere la corrente elettrica
- Rimuovere il diffusore
- Svitare con prudenza la lampadina
- La nuova lampadina deve essere inserita correttamente sul portalampada e deve rispettare la massima potenza prevista
- Prima di connettere la corrente elettrica, riporre il diffusore.



**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).**

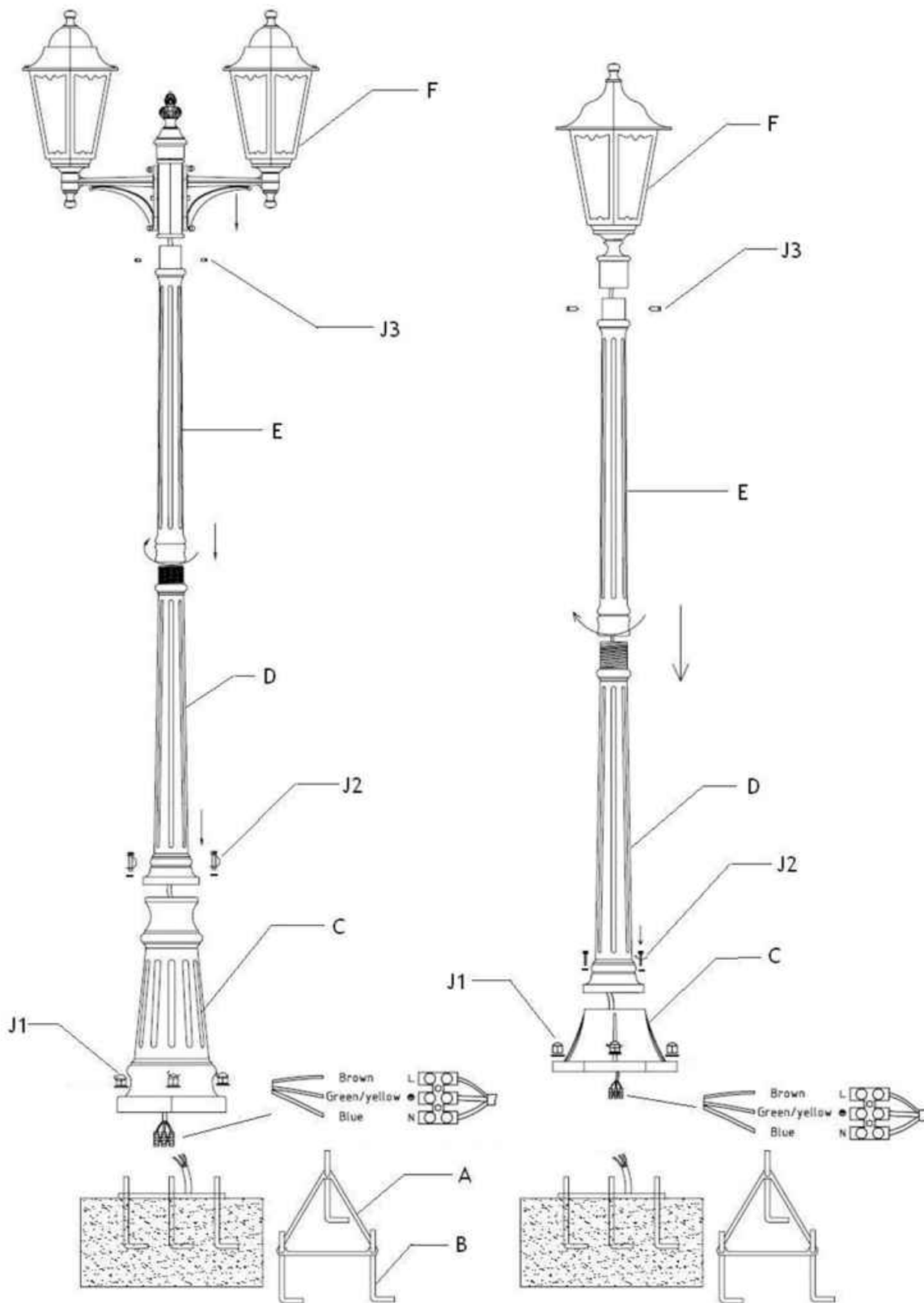
*Il simbolo del cassonetto barrato sopra riportato indica che questa apparecchiatura deve essere oggetto di raccolta separata. E' fatto quindi obbligo di non smaltire questo prodotto giunto a fine vita come rifiuto urbano.*

*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.*





**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

La Ditta:

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

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

**400475,400476,400477,400478,400488,400492,400493,400494,400495,400496,400497,  
 400498,400505,400506,400507,400508,400509,400510**

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

- NORMA EN-60598-1-2004
- NORMA EN-60598-2-1:1989

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

Catania, 01 giugno '11