





CHI SIAMO

Garden Luce s.r.l. ha un'esperienza trentennale nella produzione di apparecchi per l'illuminazione.

Progettiamo e realizziamo internamente con cura e professionalità i nostri prodotti secondo le Direttive Europee sulla sicurezza del prodotto. La marcatura CE riportata su ogni prodotto ne è la dichiarazione di conformità.

Disponiamo di un ufficio interno di lighting design composto da professionisti con esperienza e competenze in ambito illuminotecnico, architettonico e progettuale in costante aggiornamento.

I nostri progettisti cureranno tutte le fasi del progetto illuminotecnico, dal concept alla verifica normativa in cantiere e vi seguiranno lungo l'iter di realizzazione, dall'ideazione del tipo di illuminazione alla vostra massima soddisfazione

Le fotografie, i disegni, le quote e le dimensioni in questo catalogo sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la nostra società.

Garden Luce s.r.l si riserva di apportare, senza preavviso, tutte le modifiche che riterrà opportune nell'interresse della clientela.



WHO WE ARE

Garden Luce s.r.l. has thirty years experience in the production of lighting equipment. We design and manifacture with care and professionalism our products in compliance with the European directives of safety. The CE marking on each product is the declaration of conformity.

We have an inside office of lighting design composed by professionals with experience and improving skills in lighting, architectural and projectual fields.

Our planner will take care of all the phases of the lighting project, from the concept to the application of Community rules in the field.

They will follow you during the realiziation process, from the ideation to your maxium satisfaction.

All the photo, drawings, dimensions and size in this catalogue are for information pur pouses only and does not constitute any commitment for our company.

Garden Luce s.r.l reserves the right to introduce, without notice, any changes it deems appropriate in the interest of customers.

GRADO DI PROTEZIONE IP

Nessuna protezione No protection	IPOX			IPX <mark>0</mark>	Non protetto No protection
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 50mm Protected against solid bodies larger than 50mm	IP <mark>1</mark> X		۵	IPX 1	Caduta verticale di gocce d'acqua Vertically falling drops of water
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 12mm Protected against solid bodies larger than 12mm	IP2X			IPX2	Caduta di gocce d'acqua con inclinazione massima 15° Drops of water with enclosure tilted 15°
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 2.5mm Protected against solid bodies larger than 2.5mm	n IP <mark>3</mark> X		•	IPX <mark>3</mark>	Pioggia 60° Rain 60°
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 1mm Protected against solid bodies larger than 1mm	IP4X			IPX4	Spruzzi da tutte le direzioni Splashes from all directions
Protetto contro la polvere Protected against dust	IP5X	*		IPX5	Getti d'acqua da tutte le direzioni Water jets from all directions
Totalmente protetto contro la polvere Totally protected against dust	IP6X			IPX6	Ondate Waves
			••	IPX <mark>7</mark>	Possibile immersione temporanea Temporary immersion
				IPX <mark>8</mark>	Possiblie immersione permanente Possible permanent immersion

SIMBOLI



Apparecchi con parti metalliche costantemente collegate al circuito di terra. Equipement with metal parts constantly connected to the earth circuit.



Classe II

Apparecchi con parti in tensione isolate fra loro e verso l'esterno con un doppio isolamento e senza dispositivi di messa a terra. Equipement with live parts insulated fron one another and from the outside with double insulation and without earthing devices.



Apparecchio idoneo per il montaggio su superfici normalmente infiammabili Equipement suitable to be fitted on normally inflammable surfaces.



Tutti i prodotti rispondono ai requisiti essenziali alle direttive su:

BASSA TENSIONE 2006/95/CE - Normative EN61347-1 EN61347-2-13 EN50366 - COMPATIBILTA' ELETTROMAGNETICHE Normative EN55015(+A1+A2) EN61000-3-2 (+A2) - EN61000-3-3 EN61547 (+A1) - CEI EN 60598-1 - CEI EN 60598-2-1 - CEI EN 60598-2-1 All the product comply with the essential requirements of:

LOW VOLTAGE 2006/95/CE Directive - Standard EN61347-1 EN61347-2-13 EN50366 - ELECROMAGNETIC COMPATIBLY Standars EN55015(+A1+A2) EN61000-3-2 (+A2) - EN61000-3-3 EN61547 (+A1) - CEI EN 60598-1 - CEI EN 60598-2-1 - CEI EN 60598-2-1 - CEI EN 60598-2-1



Nero/Verde - NV

Apparecchio da non mescolare con i rifiuti domestici generici. L'apparecchio obsoleto va consegnato ad uno dei punti di raccolta previsti per lo smaltimento.

Apparatus not mix with the general household waste.

The outdated equipement is delivery to one of the points collection planned for disposal.

Nero Ruggine - RU





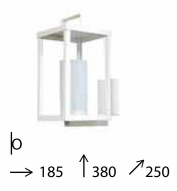
Corten

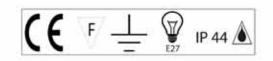
Lanterna a parete stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316
Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.
Viteria in Acciaio Inox
Portalampada in Porcellana E27
Copriportalampada in Policarbonato
Vetri Trasparenti e/o Satinati a richiesta
Cavo in PVC doppio isolamento
Connettore IP68

Prodotto per esterno ed interno

Wall Lantern in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 steel Polyester powder coating Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover
Transparent or Satin glasses on request PVC double insulated cable IP68 connector
Product for outdoor and indoor













Lanterna a parete stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316 Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.

Viteria in Acciaio Inox Portalampada in Porcellana E27 Vetri Trasparenti e/o Satinati a richiesta Cavo in PVC doppio isolamento Connettore IP68 Prodotto per esterno ed interno

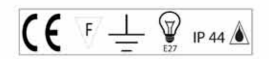
Wall Lantern in Provencal style
made with high Technology Laser cutting
Structure in Aisi 316 Steel
Polyester powder coating
Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Transparent or Satin glasses on request
PVC double insulated cable
1P68 connector

Product for outdoor and indoor



 $\begin{array}{c}
0 \\
\rightarrow 185 & 330 & 250
\end{array}$







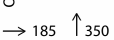


Lanterna a sospensione stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316 Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.

Viteria in Acciaio Inox
Portalampada in Porcellana E27
Tiranti in acciaio regoalbili
Vetri Trasparenti e/o Satinati a richiesta
Cavo in PVC doppio isolamento
Prodotto per esterno ed interno

Suspension Lantern in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 Steel Polyester powder coating Qualicoat.
Stainless steel screws Lampholder in Porcelain E27 Adjustable steel tie rods Transparent or Satin glasses on request PVC double insulated cable Product for outdoor and indoor













Lanterna portatile stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316 Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.

Viteria in Acciaio Inox
Portalampada in Porcellana E27
Copriportalampada in Policarbonato
Vetri Trasparenti e/o Satinati su richiesta
Cavo in PVC doppio isolamento
Connettore IP68

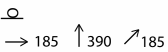
Prodotto per esterno ed interno

Portable lantern in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 steel
Polyester powder coating
Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover
Transparent or Satin glasses on request

PVC double insulated cable

1P68 connector









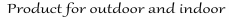


Lanterna con base stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316 Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.

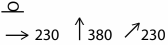
Viteria in Acciaio Inox Portalampada in Porcellana E27 Copriportalampada in Policarbonato Vetri Trasparenti e/o Satinati su richiesta Cavo in PVC doppio isolamento Connettore IP68

Prodotto per esterno ed interno

Lantern with base in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 steel Polyester powder coating Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover
Transparent or Satin glasses on request PVC double insulated cable
1P68 connector













Lanterna a palo stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316 e palo in alluminio Anticorodal.
Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.
Viteria in Acciaio Inox
Portalampada in Porcellana E27
Copriportalampada in Policarbonato
Vetri Trasparenti e/o Satinati su richiesta
Altezza palo su richiesta
Cavo in PVC doppio isolamento

Lantern pole in Provencal style
made with high Technology Laser cutting
Structure in Aisi 316 e steel
anticorodal aluminium pole
Polyester powder coating
Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover

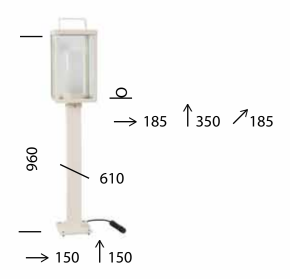
Transparent or Satin glasses on request

Pole height on request

PVC double insulated cable

Connector 1P68

Connettore 1P68











932 ST - PC Accigio Inox AISI 316

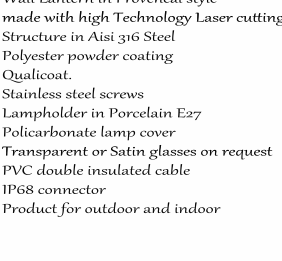
Lanterna a Parete

Lanterna a parete stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316 Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat. Viteria in Acciaio Inox Portalampada in Porcellana E27 Copriportalampada in Policarbonato Vetri Trasparenti e/o Satinati a richiesta Cavo in PVC doppio isolamento

Connettore 1P68

Prodotto per esterno ed interno

Wall Lantern in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 Steel Polyester powder coating Qualicoat. Stainless steel screws Lampholder in Porcelain E27 Policarbonate lamp cover Transparent or Satin glasses on request PVC double insulated cable





$$\begin{array}{c}
\rho \\
\rightarrow 280 & \uparrow 430 & \nearrow 225
\end{array}$$









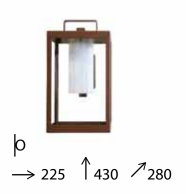


Lanterna a parete stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316 Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat. Viteria in Acciaio Inox

Viteria in Acciaio Inox
Portalampada in Porcellana E27
Copriportalampada in Policarbonato
Vetri Trasparenti e/o Satinati a richiesta
Cavo in PVC doppio isolamento
Connettore IP68
Prodotto per esterno ed interno

Wall Lantern in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 Steel Polyester powder coating Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover
Transparent or Satin glasses on request PVC double insulated cable
IP68 connector
Product for outdoor and indoor







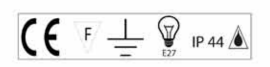




Lanterna a sospensione stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316
Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.
Viteria in Acciaio Inox
Portalampada in Porcellana E27
Tiranti in acciaio regoalbili
Vetri Trasparenti e/o Satinati a richiesta Cavo in PVC doppio isolamento
Prodotto per esterno ed interno

Suspension Lantern in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 Steel Polyester powder coating Qualicoat.
Stainless steel screws Lampholder in Porcelain E27 Adjustable steel tie rods Transparent or Satin glasses on request PVC double insulated cable Product for outdoor and indoor







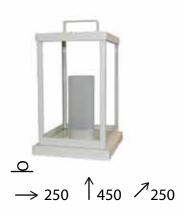




Lanterna con base stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316 Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.

Viteria in Acciaio Inox Portalampada in Porcellana E27 Copriportalampada in Policarbonato Vetri Trasparenti e/o Satinati su richiesta Cavo in PVC doppio isolamento Connettore IP68 Prodotto per esterno ed interno

Lantern with base in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 steel
Polyester powder coating
Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover
Transparent or Satin glasses on request PVC double insulated cable
IP68 connector
Product for outdoor and indoor











Lanterna con base stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316 Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.

Viteria in Acciaio Inox Portalampada in Porcellana E27 Copriportalampada in Policarbonato Vetri Trasparenti e/o Satinati a richiesta Cavo in PVC doppio isolamento Connettore IP68

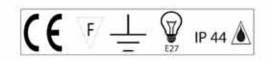
Prodotto per esterno ed interno

Lantern whit base in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 Steel Polyester powder coating Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover
Transparent or Satin glasses on request

PVC double insulated cable

1P68 connector









Lanterna a Palo

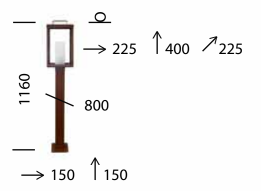
Lanterna a palo stile Provenzale
realizzata con alta Teconolgia taglio Laser
Struttura in Acciaio Aisi 316 e palo
in alluminio Anticorodal.
Verniciatura a Polveri poliesteri
Qualicoat.
Viteria in Acciaio Inox
Portalampada in Porcellana E27

Copriportalampada in Policarbonato Vetri Trasparenti e/o Satinati su richiesta Altezza palo su richiesta

Cavo in PVC doppio isolamento

Connettore 1P68

Lantern pole in Provencal style
made with high Technology Laser cutting
Structure in Aisi 316 e steel
anticorodal aluminium pole
Polyester powder coating
Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover
Transparent or Satin glasses on request
Pole height on request
PVC double insulated cable
Connector 1P68





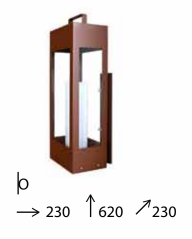






Lanterna a parete stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316
Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.
Viteria in Acciaio Inox
Portalampada in Porcellana E27
Copriportalampada in Policarbonato
Vetri Trasparenti e/o Satinati a richiesta
Cavo in PVC doppio isolamento
Connettore IP68
Prodotto per esterno ed interno

Wall Lantern in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 Steel Polyester powder coating Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover
Transparent or Satin glasses on request PVC double insulated cable 1P68 connector
Product for outdoor and indoor











Connettore 1P68

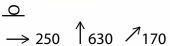
Prodotto per esterno ed interno

Product for outdoor and indoor

Lanterna con base stile Provenzale
realizzata con alta Teconolgia taglio Laser
Struttura in Acciaio Aisi 316
Verniciatura a Polveri poliesteri
Qualicoat.
Viteria in Acciaio Inox
Portalampada in Porcellana E27
Copriportalampada in Policarbonato
Vetri Trasparenti e/o Satinati su richiesta
Cavo in PVC doppio isolamento

Lantern with base in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 steel
Polyester powder coating
Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover
Transparent or Satin glasses on request
PVC double insulated cable
1P68 connector













Lanterna con base stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316 Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat. Viteria in Acciaio Inox Portalampada in Porcellana E27

Copriportalampada in Policarbonato Vetri Trasparenti e/o Satinati su richiesta

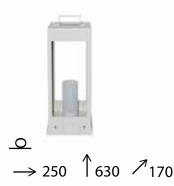
Cavo in PVC doppio isolamento Connettore 1P68

Prodotto per esterno ed interno

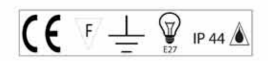
Lantern with base in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 steel Polyester powder coating Qualicoat. Stainless steel screws Lampholder in Porcelain E27 Policarbonate lamp cover

Transparent or Satin glasses on request PVC double insulated cable

1P68 connector











Lanterna con base stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316
Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.
Viteria in Acciaio Inox

Viteria in Acciaio Inox
Portalampada in Porcellana E27
Copriportalampada in Policarbonato
Vetri Trasparenti e/o Satinati su richiesta
Cavo in PVC doppio isolamento
Connettore IP68
Prodotto per esterno ed interno

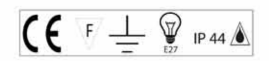
Lantern with base in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 steel Polyester powder coating Qualicoat. Stainless steel screws

Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover
Transparent or Satin glasses on request
PVC double insulated cable
1P68 connector



$$\begin{array}{c} \bigcirc \\ \rightarrow 250 & \uparrow 640 & \uparrow 250 \end{array}$$







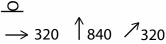


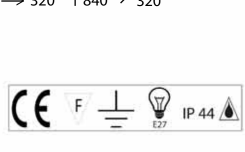
Lanterna con base stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316
Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.
Viteria in Acciaio Inox
Portalampada in Porcellana E27
Copriportalampada in Policarbonato
Vetri Trasparenti e/o Satinati su richiesta
Cavo in PVC doppio isolamento
Connettore IP68

Lantern with base in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 steel
Polyester powder coating
Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover
Transparent or Satin glasses on request PVC double insulated cable
IP68 connector
Product for outdoor and indoor

Prodotto per esterno ed interno













Lanterna a parete stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316 Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.

Viteria in Acciaio Inox Portalampada in Porcellana E27 Vetri Trasparenti e/o Satinati a richiesta Cavo in PVC doppio isolamento Connettore IP68 Prodotto per esterno ed interno

Wall Lantern in Provencal style
made with high Technology Laser cutting
Structure in Aisi 316 Steel
Polyester powder coating
Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Transparent or Satin glasses on request

PVC double insulated cable

1P68 connector











Lanterna a parete stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316 Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.

Viteria in Acciaio Inox Portalampada in Porcellana E27 Vetri Trasparenti e/o Satinati a richiesta Cavo in PVC doppio isolamento Connettore IP68 Prodotto per esterno ed interno

Wall Lantern in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316
Polyester powder coating Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Transparent or Satin glasses on request PVC double insulated cable

IP68 connector
Product for outdoor and indoor











Connettore 1P68

Prodotto per esterno ed interno

Product for outdoor and indoor

Lanterna a parete stile Provenzale realizzata con alta Teconolgia taglio Laser Struttura in Acciaio Aisi 316
Verniciatura a Polveri poliesteri Qualicoat.
Viteria in Acciaio Inox
Portalampada in Porcellana E27
Copriportalampada in Policarbonato
Vetri Trasparenti e/o Satinati a richiesta
Cavo in PVC doppio isolamento

Wall Lantern in Provencal style made with high Technology Laser cutting Structure in Aisi 316 Steel Polyester powder coating Qualicoat.
Stainless steel screws
Lampholder in Porcelain E27
Policarbonate lamp cover
Transparent or Satin glasses on request PVC double insulated cable 1P68 connector





