

MURANO LED

LED technology in the Italian tradition

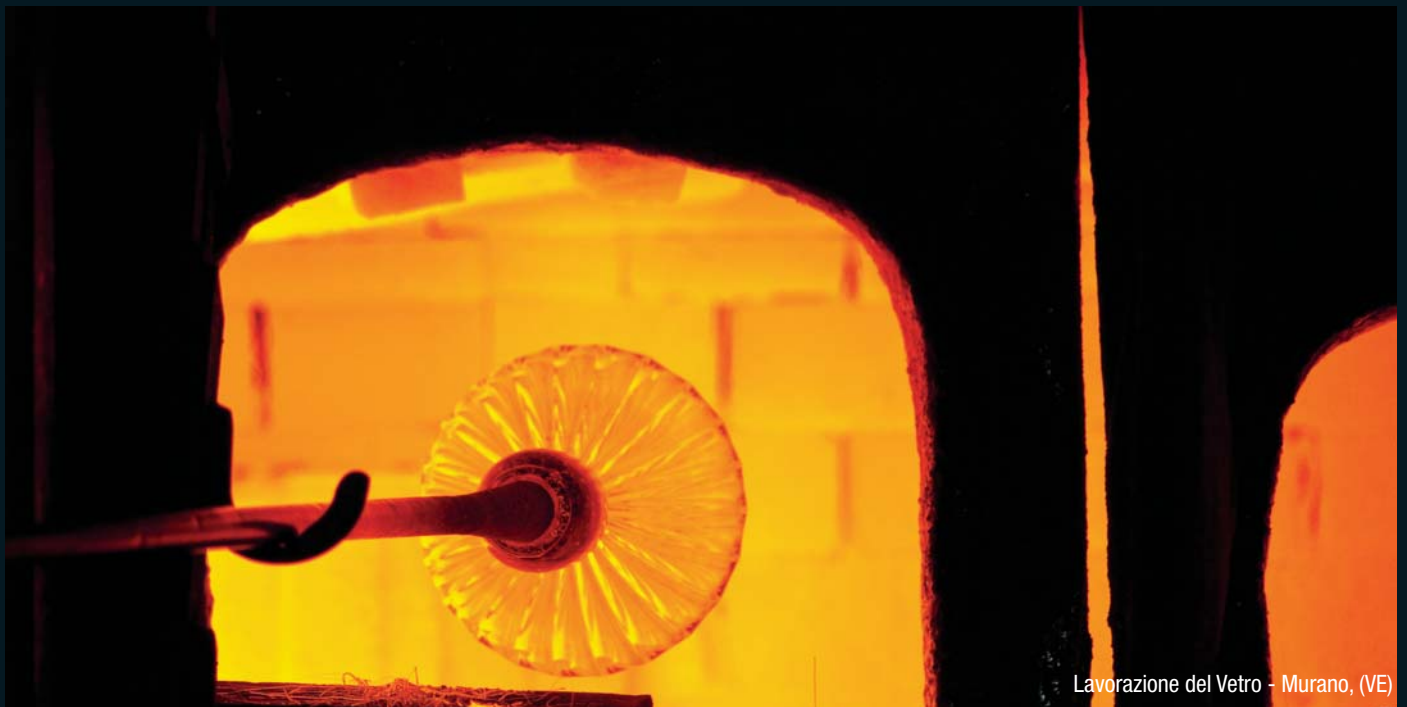
Regardless of their shape, all the lamp shades of our new Murano collection are manufactured using a traditionally Italian, Venetian process, in which they are mouth-blown and hand ground.

The historic Venetian production technique for the production of these shades involves three to four different “gathers of molten glass” (layers): an initial outermost layer of clear glass, a second coloured glass layer (if the glass does not have an opalescent finish), an intermediate, milk-white glass layer and a final containment layer of clear glass.

Just as the master glassblowers of several centuries ago, this particular production process allows today’s designer to play with the light colours from any source, creating ambience and stimulating emotions; for example, a sand-coloured shade can produce a diffuse coloured light and a warm white light direct emission (2700/2800°K).

All the shades of this new collection can therefore boast having “flashing” glass which gives the products great visual impact that also greatly increases its capability to withstand impacts or mechanical stress.

The cutting and drilling are strictly performed by hand and only after heating the artworks in ovens for a few hours, so the heat relaxes their internal fibres. Clearly, this fascinating manufacturing process and the limited daily output of Venetian glassblowers, make these objects precious, since they are done completely without automation. Any cosmetic defects (small bubbles, striations or inclusions) are attributable to the completely manual production method.



Lavorazione del Vetro - Murano, (VE)

Capitolo | Chapter



TAVOLO
TABLE

258 - 285



SOSPENSIONI
SUSPENSION

286 - 309



TERRA
FLOOR

310 - 327



PARETE
WALL

328 - 353

Consegna 30-45 gg.
Porto Franco per importi superiori a 1000 €
Garanzia 2 anni

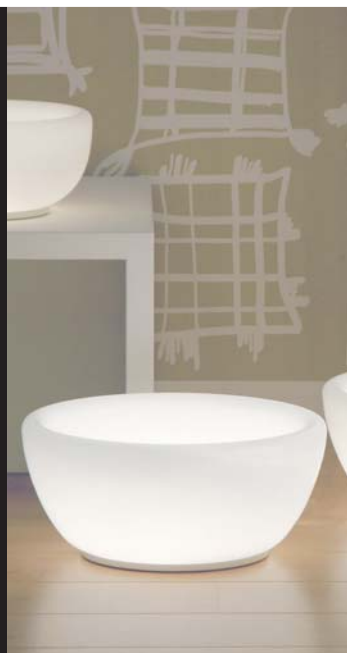
Delivery time 30-45 days
Free port for amounts in excess of € 1000
Warranty 2 years

Indice | Index



261

FATUA LED
Guido Rosati



265

U-LIGHT LED
Roberto Paoli



271

VITTORIA LED
Relcogroup engineering



275

JERI T LED
Relcogroup engineering



277

JERI T2 LED
Relcogroup engineering



279

JANET T2 LED
Relcogroup engineering



281

JOKO T1 LED
Relcogroup engineering



283

JOKO T2 LED
Relcogroup engineering

Indice | Index



285

LACRIMA T LED
Relcogroup engineering



289

JERI S LED
Relcogroup engineering



291

JANET S LED
Relcogroup engineering



295

KIT per JERI a JANET
Relcogroup engineering



305

JODIE S LED
Relcogroup engineering



307

RUOTA LED
Relcogroup engineering



309

LACRIMA S LED
Relcogroup engineering



311

JULIUS LED
Relcogroup engineering

Indice | Index



297

JOSE LED
Relcogroup engineering



299

JOLIE LED
Relcogroup engineering



301

JET S LED
Relcogroup engineering



303

JURI OPAL S LED
Relcogroup engineering



315

JERI LED con tavolino
Relcogroup engineering



317

JANET LED con tavolino
Relcogroup engineering



319

JERI F LED
Relcogroup engineering



321

JANET F LED
Relcogroup engineering

Indice | Index



323

JODIE F LED
Relcogroup engineering



325

VELA F LED
Relcogroup engineering



327

JOLE F LED
Relcogroup engineering



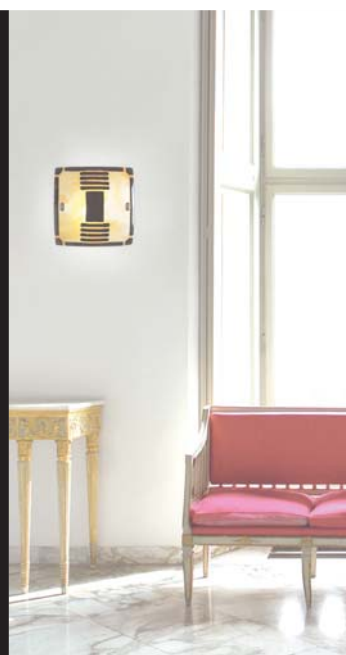
329

LACRIMA F LED
Relcogroup engineering



341

JOI LED
Relcogroup engineering



343

MIRTO LED
Relcogroup engineering



345

ASTRO LED
Roberto Paoli



347

ALTEA LED
Roberto Paoli

Indice | Index



333

JERI C-W LED
Relcogroup engineering



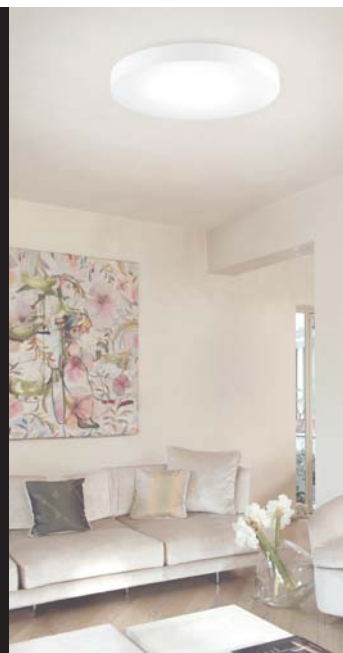
335

JET C-W LED
Relcogroup engineering



337

JANET C-W LED
Relcogroup engineering



339

JANI LED
Relcogroup engineering



349

LAURA LED
Relcogroup engineering



351

MELISSA LED
Relcogroup engineering



353

VELA W LED
Relcogroup engineering



355

LACRIMA W LED
Relcogroup engineering

Legenda | Legend

Legenda simboli Legend symbols

S+L = Corpo apparecchio + lampada
Lighting fitting + lamp

CELL = Corpo apparecchio + alimentazione
elettronica + lampada
Lighting fitting + electronic gear + lamp



Apparecchio che può essere installato su superfici normalmente infiammabili.
Devices that can be installed on flammable surfaces.



Tutti i prodotti sono in conformità alle norme EN60598-1.
All products comply with EN60598-1 standards.



Apparecchio di classe I
Class I



Apparecchio di classe II
Class II



Grado di protezione IP
IP protection degree



La garanzia di 5 anni si riferisce alla sola sorgente luminosa
The 5 year guarantee is for the light source only

Materiali Body



Bianco (WH)
White (WH)



Trasparente (TR)
Transparent (TR)



Su tutte le lampade Segno le sorgenti luminose a LED sono sempre comprese, eco compatibili e di ultima generazione.

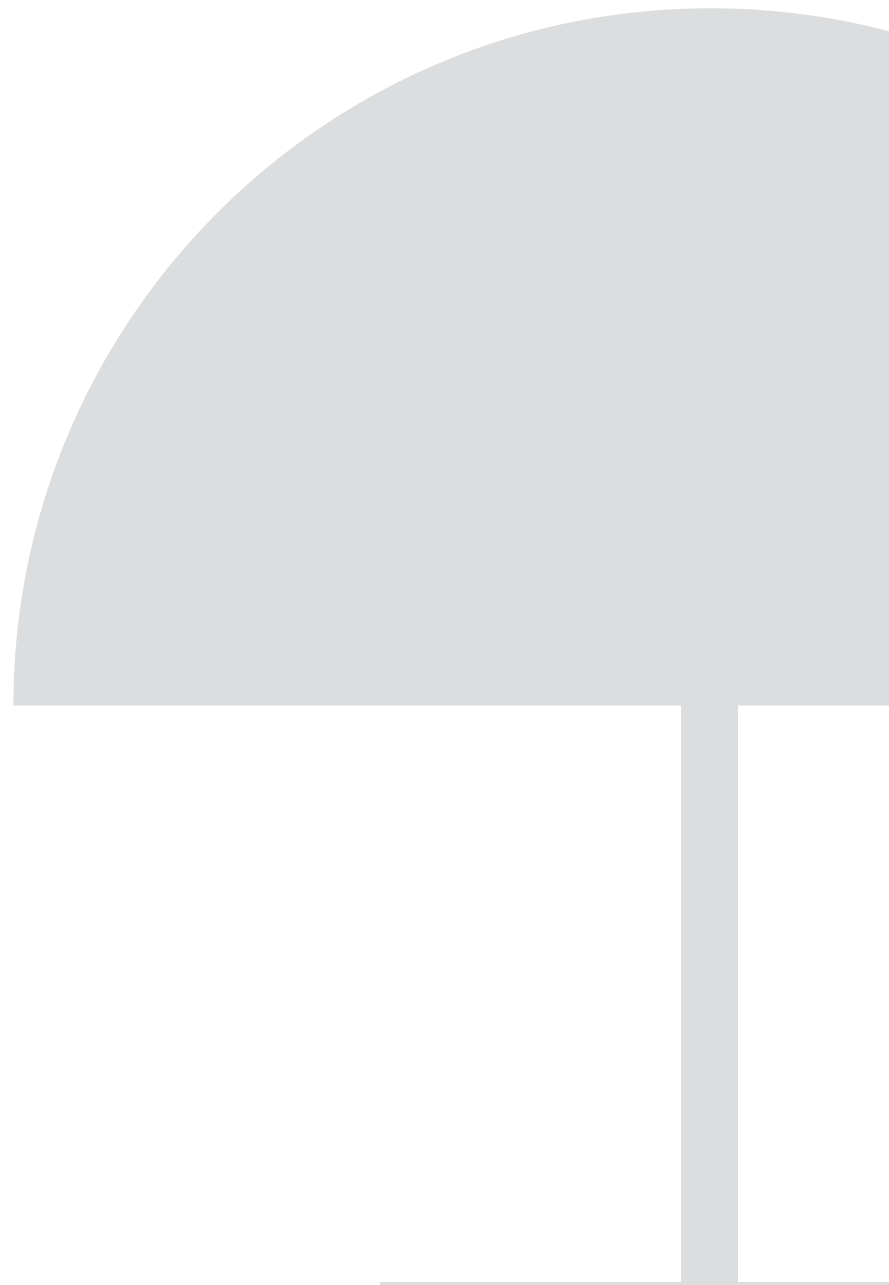
Le sorgenti luminose a LED non possono essere usate con i vecchi light dimmer elettronici. Se necessario, consultare il sito www.relco.it capitolo "variatori di intensità luminosa", sezione "Variatori per sorgenti luminose a led - DIMLED" oppure contattare il proprio installatore di fiducia.

The LED lamps are always included on all Segno fittings, ecological last generation.

The LED light sources cannot be used with old electronic light dimmer. If necessary, please visit www.relco.it chapter "light dimmer", section "Variable for source LED - DIMLED" or contact your installer.

TAVOLO

TABLE



258 - 285







Apparecchio di illuminazione da appoggio a luce diffusa per applicazioni da interno. Corpo in vetro cristallo con doppia finitura estetica; trasparente super lucida la prima metà (parte di appoggio) verniciata di colore bianco opaco la seconda metà (parte illuminata). Il manufatto, prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale, viene lucidato ad acido manualmente e sempre artigianalmente, verniciato con processo a "liquido" specifico per il vetro. La parte superiore viene illuminata dai molteplici colori generati da una fonte "Power LED" "cambia colore" meglio conosciuta come "tecnologia a RGB" collocata all'interno dell'apparecchio.

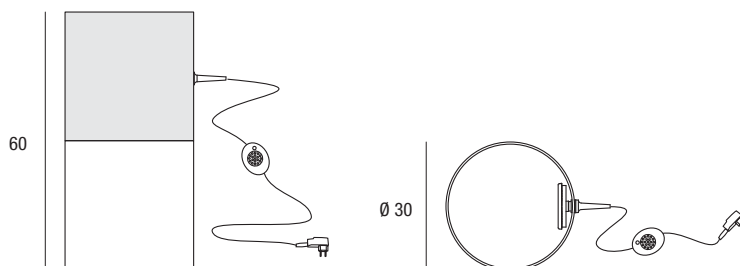
La facile programmazione del dispositivo "cambia colore", progettato e prodotto da LC RELCO, consente in pochi istanti e con pochissime sequenze di creare "emozioni" all'interno dei vostri ambienti.

Completano l'apparecchio di illuminazione un assieme cavo elettrico con dispositivo di regolazione RGB, prodotto dalla LC RELCO, ed elementi di regolazione / connessione alla rete hanno finitura trasparente.

Free-standing lamp with diffused light for indoor applications. Crystal glass body with dual aesthetic finish: the first half (base) is super glossy clear, while the second half (the illuminated part) is lacquered with matte white. This hand made work, produced by the historic Venetian production process of mouth blowing and manual finishing, is hand polished with acid and hand painted with a „iquid based process specifically for glass. The top part is lighted by multiple colours generated by a Power LED source with colour changing also known as RGB technology, located inside the device.

With its easy-to-program colour changing device, designed and manufactured by LC RELCO, you can quickly add excitement to your rooms with a few simple touches.

The lamp is provided with a cable assembly with an RGB adjustment device, manufactured by LC RELCO, and the control elements and mains cable are transparent.



Funzionamento RGB: tenendo premuto il pulsante si avrà la regolazione RGB.

Con pressione breve si ottiene invece il fermo colore, lo spegnimento e l'accensione. Tenendo premuto il pulsante per un tempo >20sec. si entra infine nella modalità "regolazione continua ciclica", nella quale i colori variano autonomamente; in questa condizione premendo brevemente il pulsante, la regolazione si ferma e viene memorizzata.

FATUA RGB

Codice	Code	Euro
820002	S+L	700,25

Materiali *Body*



Vetro bianco/trasparente (WH)
White/transparent glass (WH)

Peso *Weight*

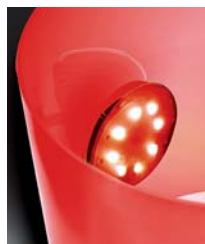
7 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

21W POWERLED RGB 220÷240V FULLCOLOR



lighting technologies





Apparecchio di illuminazione da appoggio a luce diffusa per applicazioni da interno. Il diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura satinata, prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca, ha una forma emisferica chiusa sagomata. La sagomatura concava superiore rende anche utilizzabile il manufatto come porta oggetti, oltre alla normale funzione d'apparecchio d'illuminazione tradizionale con eventuali oggetti illuminati; inoltre il suo particolare design trova la perfetta coniugazione con la luce sia quando viene illuminato da fonte "Power LED" a luce bianco caldo sia quando viene illuminata dai molteplici colori generati da una fonte "Power LED" "cambia colore" meglio conosciuta come "tecnologia a RGB". In quest'ultimo caso, la facile programmazione del dispositivo "cambia colore", progettato e prodotto da LC RELCO, consente in pochi istanti e con pochissime sequenze di creare "emozioni" all'interno degli ambienti.

Completano l'apparecchio di illuminazione una basetta in metallo stampato verniciata di colore bianco lucido ed un assieme cavo elettrico con regolatore di intensità luminosa LC RELCO nelle versioni a sole luce bianca, oppure assieme cavo elettrico con dispositivo di regolazione RGB, prodotto dalla LC RELCO; in entrambe le versioni gli elementi di connessione alla rete hanno finitura trasparente.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Free-standing lamp with diffused light for indoor applications. The shade is made of opal white incamiciato glass with brushed finish, is produced using the historic Venetian production mouth blowing process, and has a closed semi-spherical shape.

The concave shape of its top also makes this hand made product usable as a storage plate, in addition to its normal function of conventional lamp with any illuminated objects; in addition, its special design combines perfectly with light both when lighted by warm white Power LEDs and when lighted by the multiple colors generated by a Power LED source with colour changing also known as RGB technology.

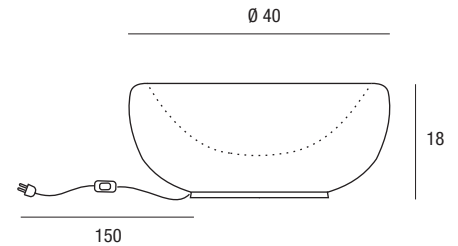
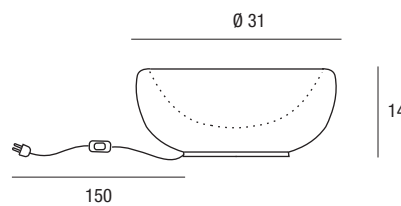
In the latter case, with its easy-to-program colour changing device, designed and produced by LC RELCO, you can quickly add "excitement" in rooms quickly with a few simple touches.

The lamp is completed by a moulded metal base painted in glossy white and a cable assembly with LC RELCO dimmer for the versions with only white light, or a cable assembly with RGB adjustment device, manufactured by LC RELCO; both versions have transparent mains cables.

Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.







U-LIGHT 30

Codice *Code*
490002/LED **CELL-D** Euro **181,55**

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)

Peso *Weight*
3,55 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

27W POWERLED 220÷240V 3000K
 lens 300° 200Lm 58cd

LED **27W** =  **100W** classic



U-LIGHT 40

Codice *Code*
490202/LED **CELL-D** Euro **243,24**

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)


Peso *Weight*
5,25 Kg

Fonti luminose *Light source*



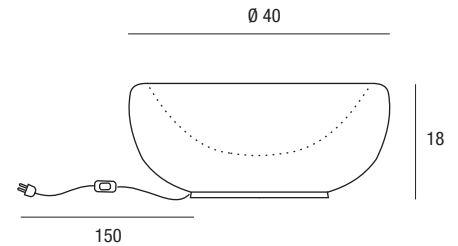
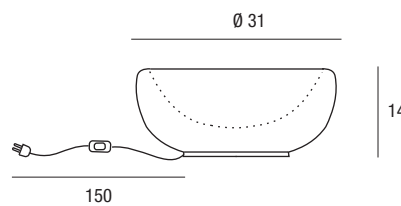
> 30.000 h.

27W POWERLED 220÷240V 3000K
 lens 300° 540Lm 155cd

LED **27W** =  **100W** classic







U-LIGHT 30 RGB

Codice *Code* Euro
490102 CELL 367,19

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)

Peso *Weight*
3,95 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

15 W POWERLED 220÷240V
 RGB FULLCOLOR

LED **15W** =  100W classic



U-LIGHT 40 RGB

Codice *Code* Euro
490302 CELL 485,94

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)


Peso *Weight*
6,4 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

21 W POWERLED 220÷240V
 RGB FULLCOLOR

LED **21W** =  100W classic



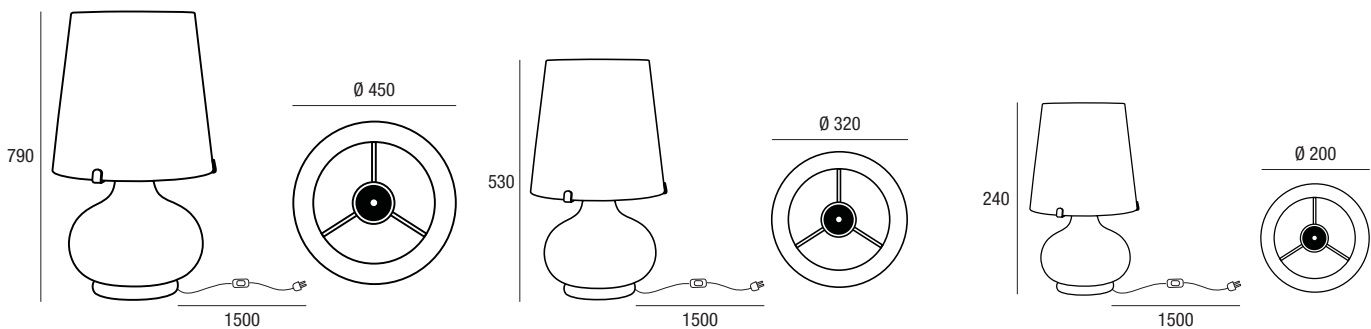






Apparecchio di illuminazione da appoggio a luce diffusa per applicazioni da interno. Corpo e diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura satinata aventi, il primo una forma a bottiglia sagomata ed il secondo la forma di un tronco di cono. Entrambi i manufatti sono prodotti mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Completano l'apparecchio una basetta in metallo stampato con finitura verniciata di colore bianco lucido a polvere, un assieme cavo elettrico con interruttore elettromeccanico con finitura trasparente ed una sorgente luminosa. La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Free-standing lamp with diffused light for indoor applications. Body and shade made of opal white incamiciato glass with a brushed finish. The body is bottle shaped while the shade is a truncated cone shape. Both products are manufactured using the historical Venetian production process using mouth blowing and hand finishing. The lamp is completed by a glossy white powder coated moulded metal base, an electrical cable assembly with electromechanical switch with transparent finish and a light source. Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



VITTORIA 1

Codice Code Euro
51304750 CELL 791,66

Materiali Body



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)

Peso Weight
6,00 Kg

Fonti luminose Light source



Up: 8W LED E27 - Smerigliata/Frosted

Medium: 3x4W LED E27 - Sfera Led

Down: 8W LED E27 - Chiara/Clear

LED **4W** =  **40W** classic
 LED **8W** =  **100W** classic



VITTORIA 2

Codice Code Euro
51304550 CELL 320,16

Materiali Body



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)

Peso Weight
3,70 Kg

Fonti luminose Light source



Up: 8W LED E27 - Smerigliata/Frosted

Down: 4W LED E14 - Chiara/Clear

LED **8W** =  **100W** classic



VITTORIA 3

Codice Code Euro
51304350 CELL 254,90

Materiali Body



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)


Peso Weight
2,50 Kg

Fonti luminose Light source
 > 30.000 h.



Up: 4W LED E14 - Smerigliata/Frosted

Down: 4W LED E14 - Oliva Led - Chiara/Clear

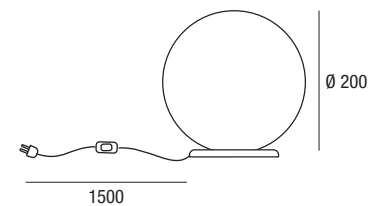
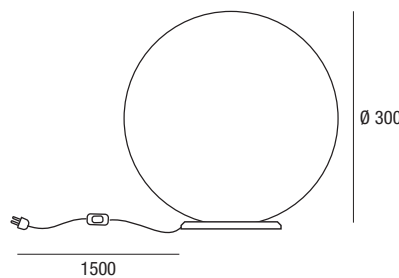
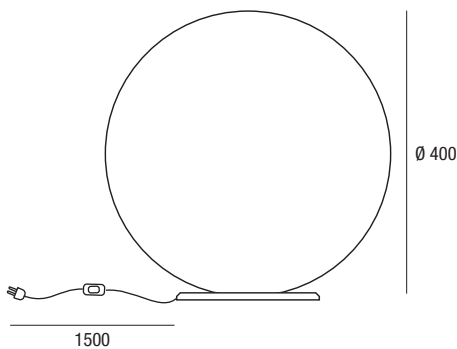
LED **4W** =  **40W** classic





Apparecchio di illuminazione da appoggio a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura lucida avente forma sferica chiusa prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale; basetta in metallo verniciato bianco, assieme cavo elettrico con interruttore elettromeccanico con finitura trasparente ed una sorgente luminosa. La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Free-standing lamp with diffused light for indoor applications. Closed spherical shade made of incamiciato opal white glass with glossy finish manufactured using the historical Venetian production process using mouth blowing and hand finishing; moulded metal base with a white painted finish, electric cable assembly with electromechanical switch with transparent finish and a light source. Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



JERI T1

Codice	Code	Euro
646/L1	S+L	423,15

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso *Weight*
3,4 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

JERI T2

Codice	Code	Euro
646/L2	S+L	346,71

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso *Weight*
2,3 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

JERI T3

Codice	Code	Euro
646/L3	S+L	191,10

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso *Weight*
1 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** =  **100W** classic
   

LED **16W** =  **100W** classic
   

LED **8W** =  **100W** classic
   





Apparecchio di illuminazione da appoggio a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura lucida di forma sferica chiusa prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale.

Struttura: base (in lastra d'acciaio tagliata e lavorata meccanicamente), asta di sostegno e supporto diffusore (in acciaio) sono verniciati a liquido di colore silver.

I diffusori sono comuni con JERI e JANET T2.

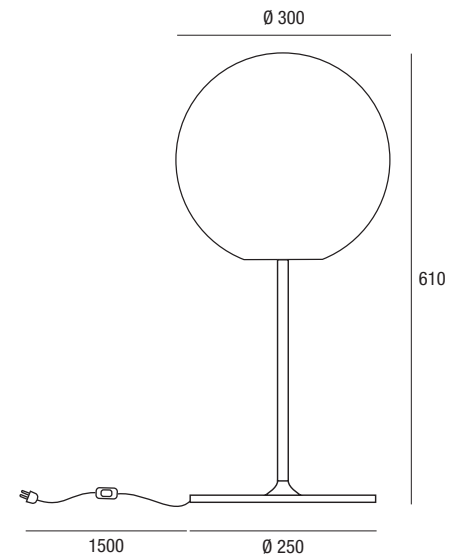
La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio rapido del diffusore dalla struttura.

Diffused light free-standing lighting device for indoor applications. The opal white cased glass diffuser with polished finish in the shape of a closed sphere, produced through the historical Venetian production process of glass-blowing and grinding by hand.

Structure: the base (mechanically processed steel sheet), the supporting rod and diffuser stand (steel) are liquid painted silver.

The diffusers are the same for JERI and JANET T2.

It is possible to clean the diffuser, inside and out, and perform routine maintenance on the device using a quick-release mechanism that detaches the diffuser from the structure.

**JERI T2 LED**

Codice	Code	Euro
650/L1-646VT2	S+L	521,30

Materiali Body

Vetro bianco (WH) - Acciaio (AS)
White glass (WH) - Steel (AS)

Peso Weight**6,2 Kg****Fonti luminose** Light source

> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic



Apparecchio di illuminazione da appoggio a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura lucida di forma sferica schiacciata prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale.

Struttura: base (in lastra d'acciaio tagliata e lavorata meccanicamente), asta di sostegno e supporto diffusore (in acciaio) sono verniciati a liquido di colore silver.

I diffusori sono comuni con JERI e JANET T2.

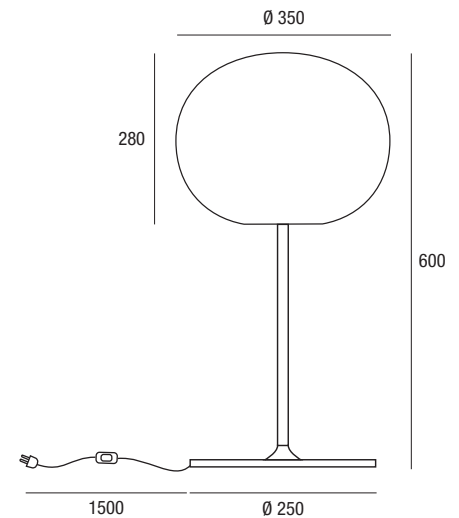
La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio rapido del diffusore dalla struttura.

Diffused light free-standing lighting device for indoor applications. The opal white cased glass diffuser with polished finish in the shape of a compressed sphere, produced through the historical Venetian production process of glass-blowing and grinding by hand.

Structure: the base (mechanically processed steel sheet), the supporting rod and diffuser stand (steel) are liquid painted silver.

The diffusers are the same for JERI and JANET T2.

It is possible to clean the diffuser, inside and out, and perform routine maintenance on the device using a quick-release mechanism that detaches the diffuser from the structure.



JANET T2 LED

Codice	Code	Euro
650/L1-645VT2	S+L	556,40

Materiali Body



Vetro bianco (WH) - Acciaio (AS)
White glass (WH) - Steel (AS)

Peso Weight

6,4 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** =  **100W** classic



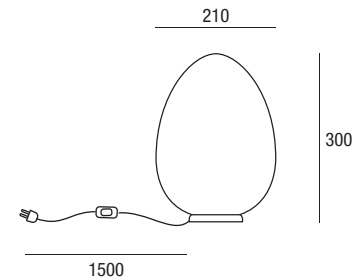
lighting technologies





Apparecchio di illuminazione da appoggio a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura satinata di forma parabolica chiusa prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale; basetta in metallo verniciato bianco, assieme cavo elettrico con interruttore elettromeccanico con finitura trasparente ed una sorgente luminosa. La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio rapido del diffusore dalla struttura.

Diffused light free-standing lighting device for indoor applications. Opal white encased glass diffuser with satin finish, with a closed parabolic shape, produced through the historical Venetian production process of glass-blowing and grinding by hand; with white painted base, electrical cable assembly with electromechanical switch with transparent finish, and light source. It is possible to clean the diffuser, inside and out, and perform routine maintenance on the device using a quick-release mechanism that detaches the diffuser from the structure.



JOKO T1 LED

Codice	Code	Euro
1079/L1P	S+L	364,00

Materiali Body



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso Weight

1,7 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic

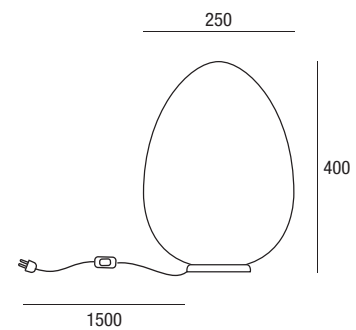






Apparecchio di illuminazione da appoggio a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura satinata di forma parabolica chiusa prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale; basetta in metallo verniciato bianco, assieme cavo elettrico con interruttore elettromeccanico con finitura trasparente ed una sorgente luminosa. La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio rapido del diffusore dalla struttura.

Diffused light free-standing lighting device for indoor applications. Opal white encased glass diffuser with satin finish, with a closed parabolic shape, produced through the historical Venetian production process of glass-blowing and grinding by hand; with white painted base, electrical cable assembly with electromechanical switch with transparent finish, and light source. It is possible to clean the diffuser, inside and out, and perform routine maintenance on the device using a quick-release mechanism that detaches the diffuser from the structure.



JOKO T2 LED

Codice *Code*
1079/L1G **S+L** Euro **429,00**

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso *Weight*

2 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic





LACRIMA T LED è una lampada da appoggio con diffusore in vetro trasparente prodotto mediante lo storico processo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Emette una luce calda e diffusa ideale per tutti gli ambienti domestici e dove si necessita una luce discreta e d'atmosfera. La forma a goccia, un po' romantica e retrò, ben si coniuga con tutti gli stili.

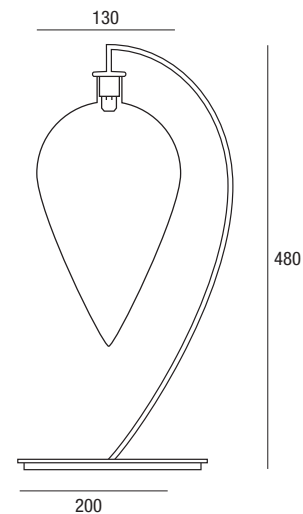
Caratteristiche tecniche:

vetro trasparente
struttura cromata

LACRIMA T LED is a table lamp with diffuser made of transparent glass produced using the historical Venetian process of glass blowing and manual grinding. It emits a warm, diffused light, ideal for all domestic environments and places where discreet light is needed to create an atmosphere. The teardrop shape, a bit romantic and retro, combines well with all styles.

Technical features:

transparent glass
chrome-plated frame



LACRIMA T LED

Codice	Code	Euro
655/L	S+L	332,8

Materiali Body



Vetro trasparente/Cromo (WH/CR)
Transparent glass/Chrome (WH/CR)

Peso Weight


2 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

2W LED G9 - 3000K - 230V

LED **8W** =  **100W** classic



lighting technologies

Legenda | Legend

Legenda simboli Legend symbols

S+L = Corpo apparecchio + lampada
Lighting fitting + lamp

CELL = Corpo apparecchio + alimentazione
elettronica + lampada
Lighting fitting + electronic gear + lamp



Apparecchio che può essere installato su superfici normalmente infiammabili.
Devices that can be installed on flammable surfaces.



Tutti i prodotti sono in conformità alle norme EN60598-1.
All products comply with EN60598-1 standards.



Apparecchio di classe I
Class I



Apparecchio di classe II
Class II



Grado di protezione IP
IP protection degree



La garanzia di 5 anni si riferisce alla sola sorgente luminosa
The 5 year guarantee is for the light source only

Materiali Body



Bianco (WH)
White (WH)



Grigio (GG)
Grey (GG)



Relco

Su tutte le lampade Segno le sorgenti luminose a LED sono sempre comprese, eco compatibili e di ultima generazione.

Le sorgenti luminose a LED non possono essere usate con i vecchi light dimmer elettronici. Se necessario, consultare il sito www.relco.it capitolo "variatori di intensità luminosa", sezione "Variatori per sorgenti luminose a led - DIMLED" oppure contattare il proprio installatore di fiducia.

The LED lamps are always included on all Segno fittings, ecological last generation.

The LED light sources cannot be used with old electronic light dimmer. If necessary, please visit www.relco.it chapter "light dimmer", section "Variable for source LED - DIMLED" or contact your installer.

SOSPENSIONE

SUSPENSION



286 - 311

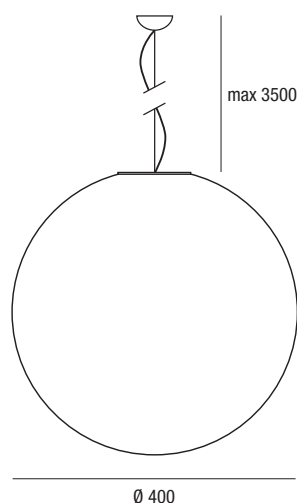


Apparecchio di illuminazione a sospensione per interni a luce diffusa. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura lucida (JERI S-200) o finitura satinata (JERI S-300 e JERI S-400) avente forma sferica chiusa, prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Accessori di sospensione e di fissaggio a plafone in metallo verniciato bianco, un cavetto di sospensione in acciaio, un cavo elettrico isolato con polimero trasparente ed una sorgente luminosa.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Diffuse light, indoor suspension lamp. Closed spherical shade made of incamiciato opal white glass with glossy finish (JERI S-200) or brushed finish (JERI S-300 e JERI S-400) manufactured using the historical Venetian production process using mouth blowing and hand finishing. Suspension and ceiling mount accessories made in white painted metal, a steel suspension cable, an isolated electric cable with transparent polymer and a light source.

Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



JERI S1

Codice *Code* Euro
646/S1 S+L 423,15

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)

Peso *Weight*
3,4 Kg

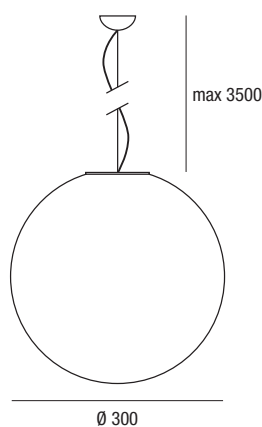
Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** = **100W** classic



JERI S2

Codice *Code* Euro
646/S2 S+L 346,71

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)

Peso *Weight*
2,3 Kg

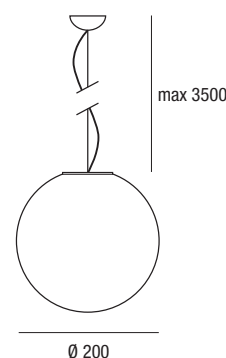
Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** = **100W** classic



JERI S3

Codice *Code* Euro
646/S3 S+L 232,05

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)

Peso *Weight*
1 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic



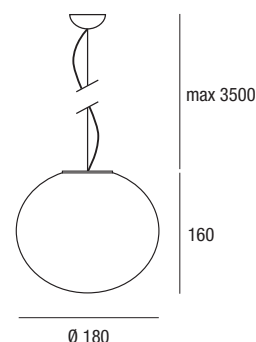
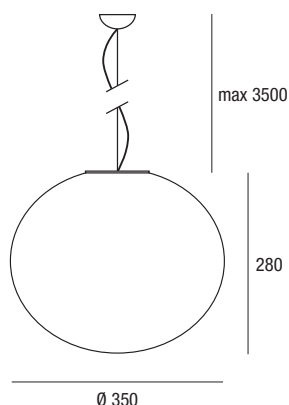
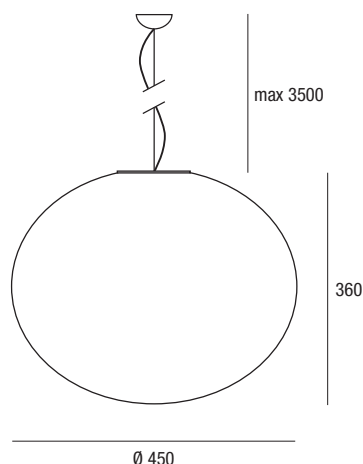




Apparecchio di illuminazione a sospensione per interni a luce diffusa. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura satinata avente forma sferica chiusa con due schiacciate contrapposte, prodotto mediante uno storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Accessori di sospensione e di fissaggio a plafone in metallo verniciato bianco, un cavetto di sospensione in acciaio, un cavo elettrico isolato con polimero trasparente ed una sorgente luminosa.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Diffuse light, indoor suspension lamp. Closed sphere shaped shade made of incamiciato opal white glass with a brushed finish with two opposite flattened sides manufactured using a historical Venetian production process using mouth blowing and hand finishing. Suspension and ceiling mount accessories made in white painted metal, a steel suspension cable, an isolated electric cable with transparent polymer and a light source. Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



JANET S1

Codice *Code* Euro
645/S1 S+L 455,91

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)

Peso *Weight*
4,2 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

JANET S2

Codice *Code* Euro
645/S2 S+L 390,39

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)

Peso *Weight*
2,8 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

JANET S3

Codice *Code* Euro
645/S3 S+L 202,02

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
 White glass (WH)

Peso *Weight*
1,2 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

4W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** = **100W** classic



LED **16W** = **100W** classic



LED **4W** = **40W** classic









Scelta diffusori | *Diffuser choice*

Tasselli e viti non compresi. Per l'installazione a soffitto utilizzare tasselli e viti adeguati al peso totale della lampada e alla superficie su cui andrà ancorata.

Plug and screws are not included. Ceiling installation use plug and screws adapted to the total weight of the lamp and the surface on which will be anchored.

Serie JERI S LED



JERI S1

Codice *Code*
646/S1

Peso *Weight*
3,4 Kg



JERI S2

Codice *Code*
646/S2

Peso *Weight*
2,3 Kg



JERI S3

Codice *Code*
646/S3

Peso *Weight*
1 Kg

Serie JANET S LED



JANET S1

Codice *Code*
645/S1

Peso *Weight*
4,2 Kg



JANET S2

Codice *Code*
645/S2

Peso *Weight*
2,8 Kg



JANET S3

Codice *Code*
645/S3

Peso *Weight*
1,2 Kg



Dispositivo meccanico per la sospensione multipla di apparecchi di illuminazione "MURANO". Accessorio meccanico che consente di sospendere fino a quattro apparecchi di illuminazione della collezione "MURANO". E' composto da un'attacco meccanico a plafone dotato di serracavi, tendi fune meccanici, doppi morsetti di connessione alla rete di alimentazione elettrica per accensioni separate ed una copertura in metallo verniciato di colore bianco opaco.

Può essere usato solo con articoli della serie **JERI S** e **JANET S**.

*Mechanical device for multiple suspension of "MURANO" lighting appliances. Mechanical accessory that can suspend up to four lighting appliances of the "MURANO" line. It is composed of a mechanical connection equipped with strain relief, mechanical rope tighteners, double connection terminals to the mains power supply for separate lighting and a metal cover painted matt white. It can only be used with items in the **JERI S** and **JANET S** series.*



KIT per JERI e JANET

Codice	Code	Euro
KIT/MURANO	S	98,28

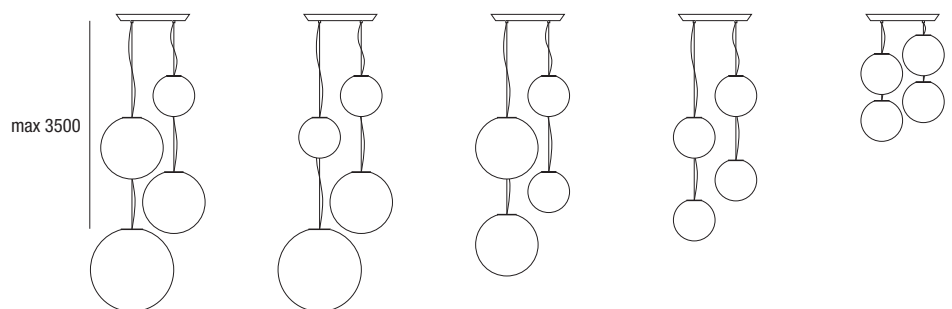
Materiali Body



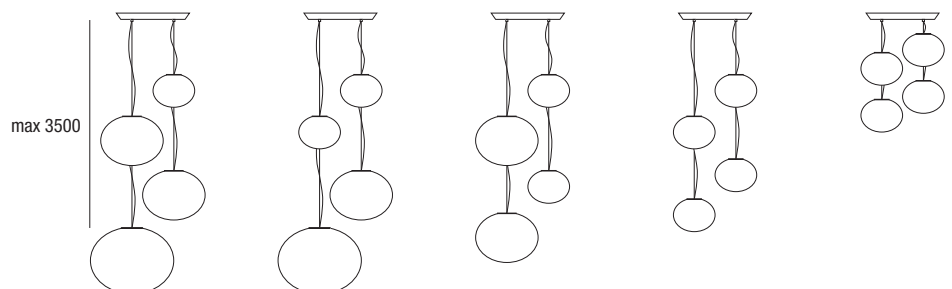
Bianco (WH)
White (WH)

Peso Weight
X,X Kg

Esempi di installazione per serie JERI S LED - Example of installation for JERI S LED



Esempi di installazione per serie JANET S LED - Example of installation for JANET S LED







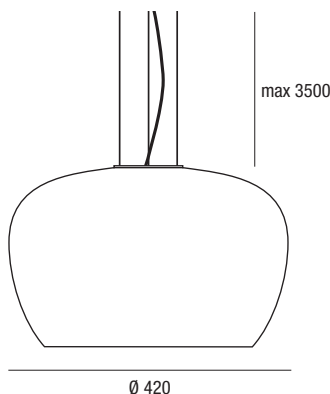
Apparecchio di illuminazione a sospensione per interni a luce diffusa. Diffusore in vetro incamiciato color bianco opale con finitura lucida o color sabbia (esterno) e bianco opale (interno) avente forma sferica aperta con sezione a vaso, prodotto in vetro mediante uno storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale.

Accessori di sospensione e di fissaggio a plafone in metallo verniciato bianco, tre sistemi di regolazione rapida della planarità del diffusore, tre cavetti di sospensione in acciaio, un cavo elettrico isolato con polimero trasparente e una sorgente luminosa.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio possono essere eseguite senza rimuovere il diffusore dall'apparecchio.

Diffuse light, indoor suspension lamp. Shade made of opal white incamiciato glass in an open sphere shape with vase section with glossy finish or sand (outside) and opal white (inside) coloured, manufactured using the historical Venetian production process using mouth blowing and hand finishing; suspension and ceiling mount accessories made in white painted metal, three rapid shade plane adjustment systems, three steel suspension cables, an isolated electric cable with transparent polymer and a light source.

Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp can be performed without removing it from the lamp.



JOSE WH

Codice *Code* Euro
642/S1 S+L 621,08

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso *Weight*
4,1 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** = **100W** classic



JOSE GR

Codice *Code* Euro
642/S2 S+L 647,01

Materiali *Body*



Vetro grigio (GR)
Grey glass (GR)

Peso *Weight*
4,1 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** = **100W** classic

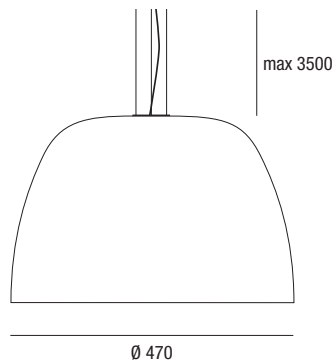






Apparecchio di illuminazione a sospensione per interni a luce diffusa. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura satinata avente forma sferica aperta con sezione paraboloidale, prodotto in vetro mediante uno storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Accessori di sospensione e di fissaggio a plafone in metallo verniciato bianco, tre sistemi di regolazione rapida della planarità del diffusore, tre cavetti di sospensione in acciaio, un cavo elettrico isolato con polimero trasparente e una sorgente luminosa. La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio possono esser eseguite senza rimuovere il diffusore dall'apparecchio.

Diffuse light, indoor suspension lamp. Shade made of opal white incamiciato glass in an open sphere shape with parabolic section with a brushed finish, manufactured using the historical Venetian production process using mouth blowing and hand finishing. Suspension and ceiling mount accessories made in white painted metal, three rapid shade plane adjustment systems, three steel suspension cables, an isolated electric cable with transparent polymer and a light source. Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp can be performed without removing it from the lamp.



JOLIE WH

Codice	Code	Euro
643/S1	S+L	657,93

Materiali Body



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso Weight
5,8 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** = **100W** classic



JOLIE GR

Codice	Code	Euro
643/S2	S+L	679,77

Materiali Body



Vetro grigio (GR)
Grey glass (GR)

Peso Weight
5,8 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** = **100W** classic

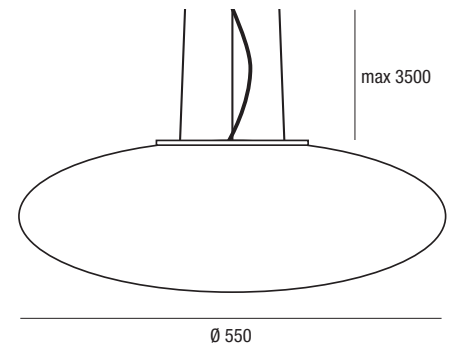






Apparecchio di illuminazione a sospensione per interni a luce diffusa. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura satinata avente forma sferica chiusa con sezione ellittica, prodotto in vetro mediante uno storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Accessori di sospensione e di fissaggio a plafone in metallo verniciato bianco, tre sistemi di regolazione rapida della planarità del diffusore, tre cavetti di sospensione in acciaio, un cavo elettrico isolato con polimero trasparente e due sorgenti luminose. La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Diffuse light, indoor suspension lamp. Closed sphere shaped shade made of opal white incamiciato glass with a parabolic section with a brushed finish, manufactured using the historical Venetian production process using mouth blowing and hand finishing. Suspension and ceiling mount accessories made in white painted metal, three rapid shade plane adjustment systems, three steel suspension cables, an isolated electric cable with transparent polymer and two light sources. Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



JET S

Codice	Code	Euro
644/S1	S+L	606,06

Materiali Body



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso Weight

6 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic







Apparecchio di illuminazione a luce diffusa per installazioni a sospensione. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura lucida di forma sferica schiacciata aperta prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale.

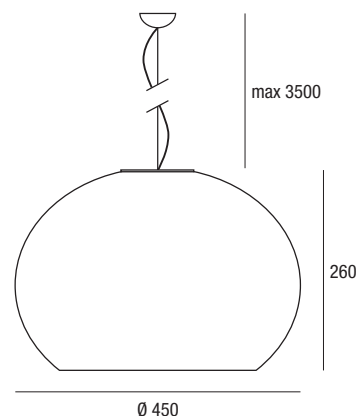
Accessori di sospensione e di fissaggio a plafone in metallo verniciato bianco, tre sistemi di regolazione rapida della planarità del diffusore, tre cavetti di sospensione in acciaio e d una sorgente luminosa.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio rapido del diffusore dalla struttura.

Diffused light lighting device for suspended installations. The opal white cased glass diffuser with polished finish in the shape of an open compressed sphere, produced through the historical Venetian production process of glass-blowing and grinding by hand.

White painted metal ceiling suspension and fixing accessories, three quick-adjustment systems to level the diffuser, three steel suspension cables and a light source.

It is possible to clean the diffuser, inside and out, and perform routine maintenance on the device using a quick-release mechanism that detaches the diffuser from the structure.



JURI OPAL S LED

Codice	Code	Euro
650/S1	S+L	473,85

Materiali Body



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso Weight
2,7 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** = **100W** classic







Apparecchio di illuminazione a sospensione per interni a luce diffusa. Diffusore in vetro incamiciato color grigio (esterno) e bianco opale (interno) con finitura lucida avente forma cilindrica aperta, prodotto in vetro mediante uno storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Accessori di sospensione e di fissaggio a plafone in metallo verniciato bianco, tre sistemi di regolazione rapida della planarità del diffusore, tre cavetti di sospensione in acciaio, un cavo elettrico isolato con polimero trasparente e una sorgente luminosa.

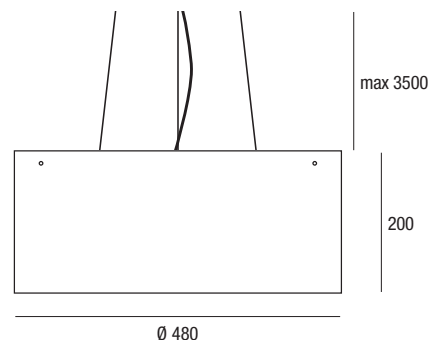
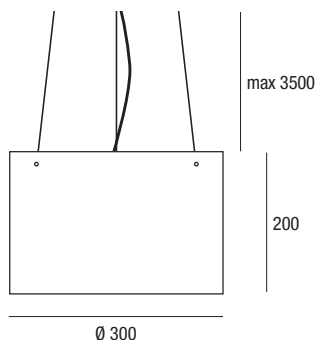
Uno schermo in tecnopolimero opale agganciato alla struttura metallica interna mediante tre magneti permanenti garantisce una buona diffusione della luce diretta unitamente ad un buon comfort visivo.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio possono essere eseguite senza rimuovere il diffusore dall'apparecchio.

Diffuse light, indoor suspension lamp. Shade made of incamiciato glass, grey outside and opal white inside, of an open cylinder shape with a glossy finish, manufactured using the historical Venetian production process using mouth blowing and hand finishing. Suspension and ceiling mount accessories made in white painted metal, three rapid shade plane adjustment systems, three steel suspension cables, an isolated electric cable with transparent polymer and a light source.

An shade made of an opal coloured engineering-polymer fastened to the internal metal frame with three permanent magnets ensures good direct light diffusion and good visual comfort.

Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp can be performed without removing it from the lamp.



JODIE S1

Codice *Code* Euro
40100310 S+L 365.82

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso *Weight*
2,9 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** = **100W** classic



JODIE S2

Codice *Code* Euro
40100460 S+L 513,24

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso *Weight*
3,2 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** = **100W** classic







RUOTA LED è una lampada a sospensione realizzata in vetro trasparente e satinato opale mediante lo storico processo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. La forma a ruota aperta sui lati crea effetti luminosi che arricchiscono l'ambiente in cui è collocata. Semplice da installare e da pulire, RUOTA Led è la soluzione ideale per illuminare con luce calda e diffusa tavoli da pranzo, cucine ed ambienti domestici.

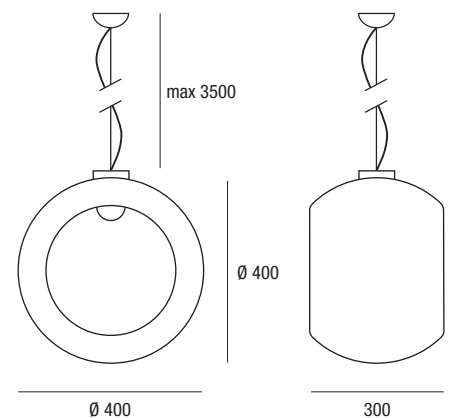
Caratteristiche tecniche:

diffusore in vetro di Muarno trasparente e opale
cavi di sospensione e struttura in alluminio cromato

RUOTA LED is a hanging lamp made of transparent and frosted opal glass produced using the historical Venetian process of glass blowing and manual grinding. The wheel shape open on the sides creates light effects which enrich the environment in which it is located. Simple to install and clean, RUOTA LED is ideal for lighting dining tables, kitchens and home environments with warm, diffused light.

Technical features:

diffuser made of transparent and opal Murano glass
suspension cables and chrome-plated aluminium frame



RUOTA LED

Codice	Code	Euro
800/S	S+L	435,5

Materiali Body



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso *Weight*
2,7 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic



lighting technologies





LACRIMA S LED, è una lampada a sospensione con diffusore in vetro trasparente prodotto mediante lo storico processo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Emette una luce calda e diffusa ideale per tutti gli ambienti domestici e dove si necessita una luce discreta e d'atmosfera. Perfetta per illuminare con eleganza tavoli da pranzo, zone soggiorno e camere da letto. La forma a goccia, un po' romantica e retrò, ben si coniuga con tutti gli stili d'arredo.

Caratteristiche tecniche:

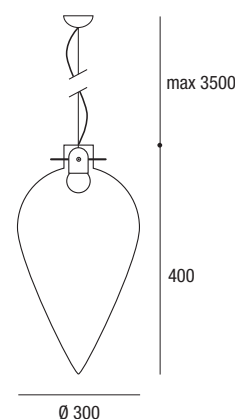
vetro trasparente
struttura cromata

LACRIMA S LED is a hanging lamp with diffuser made of transparent glass produced using the historical Venetian process of glass blowing and manual grinding. It emits a warm, diffused light ideal for all domestic environments and places where discreet light is needed to create an atmosphere. Perfect for lighting dining tables, living areas and bedrooms with elegance.

The teardrop shape, a bit romantic and retro, combines well with all furnishing styles.

Technical features:

transparent glass
chrome-plated frame



LACRIMA S LED

Codice	Code	Euro
655/S	S+L	457,6

Materiali Body



Vetro trasparente/Cromo (WH/CR)
Transparent glass/Chrome (WH/CR)

Peso *Weight*
2,7 Kg

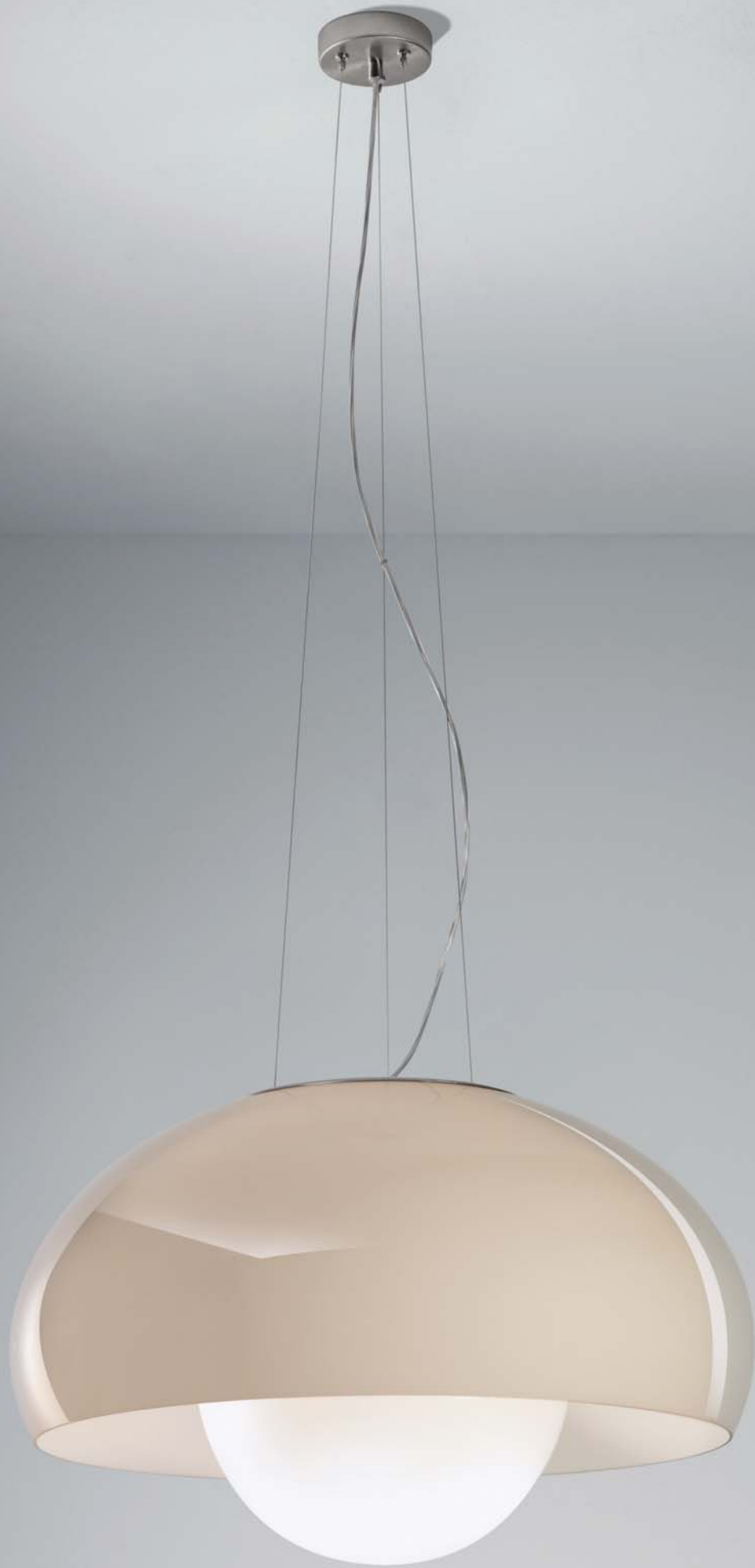
Fonti luminose *Light source*

  > 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** =  **100W** classic







JULIUS LED è una lampada a sospensione in vetro prodotta mediante lo storico processo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Dal design molto piacevole e di eleganza sobria ma raffinata, Led Julius arricchisce ogni ambiente e ben si adatta ad ogni stile dal più moderno al più classico. La luce calda e diffusa la rende adatta per illuminare zone pranzo, tavoli e soggiorni, sicuramente perfetta in ambito domestico, ben si presta anche ad applicazioni contract. Disponibile in tre finiture di colore: grigio trasparente, grigio fumè e giallo

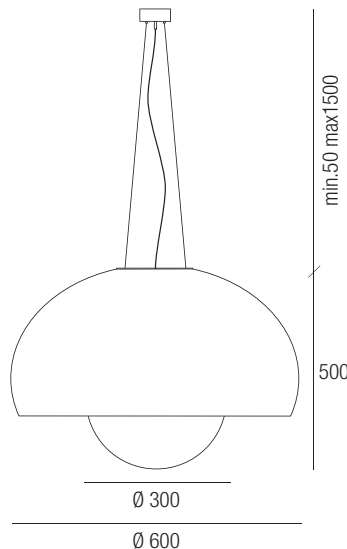
Caratteristiche tecniche:

vetro di Murano
cavi di sospensione e struttura in acciaio

LED Julius is a glass suspension lamp produced using the historical Venetian process of glass blowing and manual grinding. With a pleasing design and sober and refined elegance, LED Julius enriches every environment and is well suited to every style, from the most modern to the most classic. The warm and diffused light makes it suitable for lighting dining areas, tables and living rooms and is definitely perfect for the home, while also lending itself well to non-residential spaces. Available in three colours: transparent grey, smoky grey and yellow

Technical features:

Murano glass
suspension cables and steel frame



JULIUS LED

Codice Code		Euro
1044/S1GRFUME S+L (GR-FU/WH)		812,5
1044/S1GIALLO S+L (YE/WH)		812,5
1044/S1GRTRAS S+L (GR-TR/WH)		812,5

Materiali Body

1044/S1GRFUME
Grigio fumè (GR-FU)/ Vetro bianco (WH)
Smoke Grey (GR-FU)/ White glass (WH)

1044/S1GIALLO
Giallo (YE)/ Vetro bianco (WH)
Yellow (YE)/ White glass (WH)

1044/S1GRTRAS
Grigio trasparente (GR-TR)/ Vetro bianco (WH)
Transparent Grey (GR-TR)/ White glass (WH)

Peso Weight

7,7 Kg

Fonti luminose Light source

> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

120W Halo E27 230÷240V 50Hz

LED **8W** = **100W** classic

lighting technologies

Legenda | Legend

Legenda simboli Legend symbols

S+L = Corpo apparecchio + lampada
Lighting fitting + lamp

CELL = Corpo apparecchio + alimentazione
elettronica + lampada
Lighting fitting + electronic gear + lamp



Apparecchio che può essere installato su superfici normalmente infiammabili.
Devices that can be installed on flammable surfaces.



Tutti i prodotti sono in conformità alle norme EN60598-1.
All products comply with EN60598-1 standards.



Apparecchio di classe I
Class I



Apparecchio di classe II
Class II



Grado di protezione IP
IP protection degree



La garanzia di 5 anni si riferisce alla sola sorgente luminosa
The 5 year guarantee is for the light source only

Materiali Body



Bianco (WH)
White (WH)



Cromo (CR)
Chrome (CR)



Su tutte le lampade Segno le sorgenti luminose a LED sono sempre comprese, eco compatibili e di ultima generazione.

Le sorgenti luminose a LED non possono essere usate con i vecchi light dimmer elettronici. Se necessario, consultare il sito www.relco.it capitolo "variatori di intensità luminosa", sezione "Variatori per sorgenti luminose a led - DIMLED" oppure contattare il proprio installatore di fiducia.

The LED lamps are always included on all Segno fittings, ecological last generation.

The LED light sources cannot be used with old electronic light dimmer. If necessary, please visit www.relco.it chapter "light dimmer", section "Variable for source LED - DIMLED" or contact your installer.

TERRA

FLOOR

312 - 329



Apparecchio di illuminazione da terra a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura lucida di forma sferica chiusa prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale.

La struttura, verniciata a liquido di colore silver, è composta da una base in lastra d'acciaio tagliata e lavorata meccanicamente, aste di sostegno, piano di appoggio e supporto diffusore in acciaio.

I diffusori sono comuni con JERI e JANET T2.

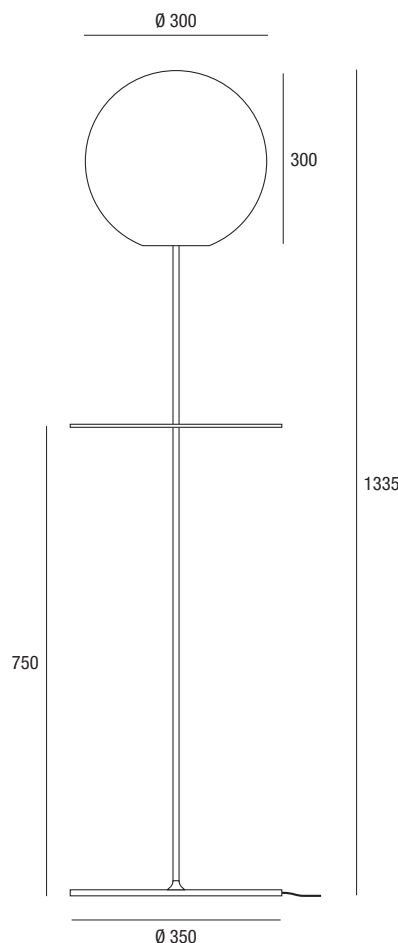
La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio rapido del diffusore dalla struttura.

Diffused light floor lighting device for indoor applications. The opal white cased glass diffuser with polished finish in the shape of a closed sphere, produced through the historical Venetian production process of glass-blowing and grinding by hand.

The structure, liquid painted in silver, is composed of a mechanically cut and processed steel sheet base, supporting rods, support base and steel diffuser stand.

The diffusers are the same for JERI and JANET T2.

It is possible to clean the diffuser, inside and out, and perform routine maintenance on the device using a quick-release mechanism that detaches the diffuser from the structure.



JERI LED CON TAVOLINO

Codice *Code* Euro
650/PT-646VT2 S+L 761,80

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH) - Acciaio (AS)

White glass (WH) - Steel (AS)

Peso *Weight*


12,4 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** =  **100W** classic



lighting technologies





Apparecchio di illuminazione da terra a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura lucida di forma sferica schiacciata prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale.

La struttura, verniciata a liquido di colore silver, è composta da una base in lastra d'acciaio tagliata e lavorata meccanicamente, aste di sostegno, piano di appoggio e supporto diffusore in acciaio.

I diffusori sono comuni con JERI e JANET T2.

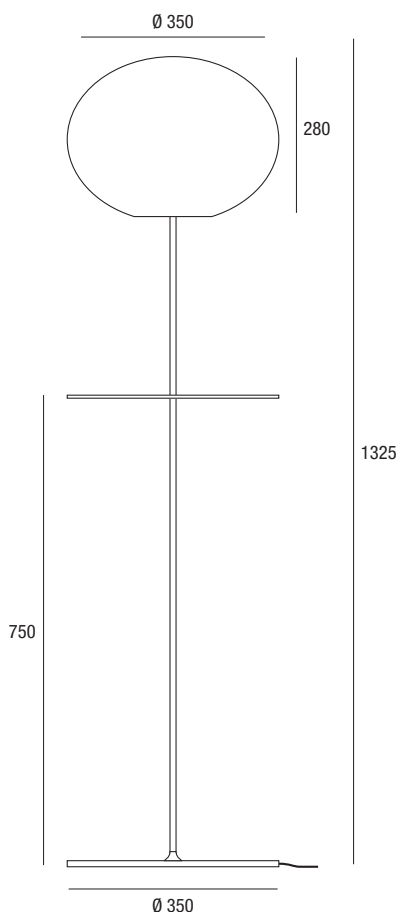
La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio rapido del diffusore dalla struttura.

Diffused light floor lighting device for indoor applications. The opal white cased glass diffuser with polished finish in the shape of a compressed sphere, produced through the historical Venetian production process of glass-blowing and grinding by hand.

The structure, liquid painted in silver, is composed of a mechanically cut and processed steel sheet base, supporting rods, support base and steel diffuser stand.

The diffusers are the same for JERI and JANET T2.

It is possible to clean the diffuser, inside and out, and perform routine maintenance on the device using a quick-release mechanism that detaches the diffuser from the structure.



JANET LED CON TAVOLINO

Codice	Code	Euro
650/PT-645VT2	S+L	796,90

Materiali Body



Vetro bianco (WH) - Acciaio (AS)
White glass (WH) - Steel (AS)

Peso Weight

12,6 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic





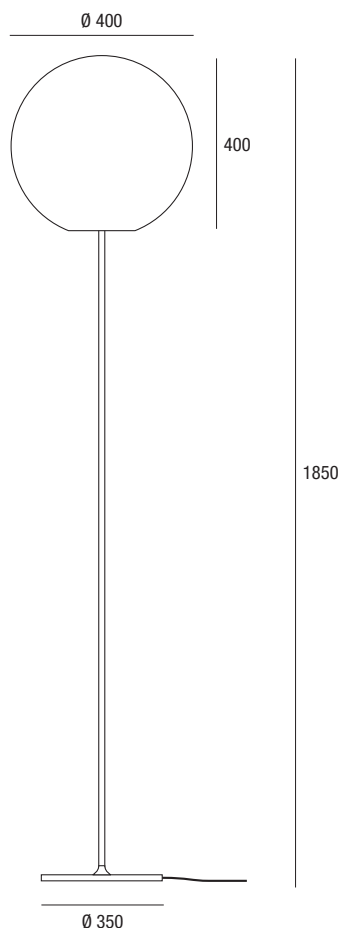
Apparecchio di illuminazione da terra a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura lucida di forma sferica chiusa prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale.

La struttura, verniciata a liquido di colore silver, è composta da una base in lastra d'acciaio tagliata e lavorata meccanicamente, asta e supporto diffusore in acciaio.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio rapido del diffusore dalla struttura.

Diffused light floor lighting device for indoor applications. The opal white cased glass diffuser with polished finish in the shape of a closed sphere, produced through the historical Venetian production process of glass-blowing and grinding by hand.

The structure, liquid painted in silver, is composed of a mechanically cut and processed steel sheet base, supporting rod and steel diffuser stand. It is possible to clean the diffuser, inside and out, and perform routine maintenance on the device using a quick-release mechanism that detaches the diffuser from the structure.



JERI F LED

Codice	Code	Euro
650/P1-646VT1	S+L	750,10

Materiali Body



Vetro bianco (WH) - Acciaio (AS)

White glass (WH) - Steel (AS)

Peso Weight

12 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** =  **100W** classic



lighting technologies

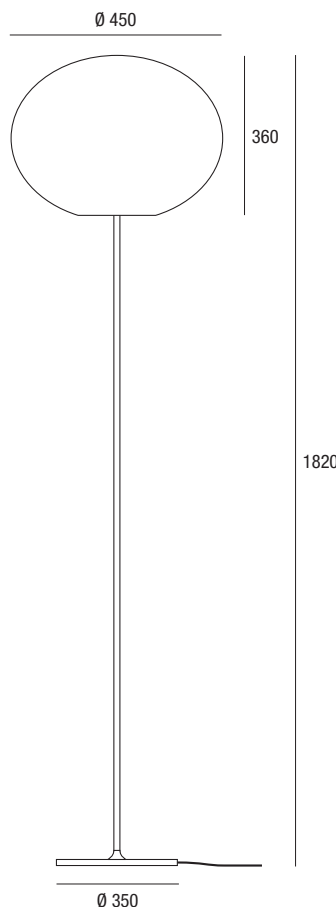
Apparecchio di illuminazione da terra a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura lucida di forma sferica schiacciata prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale.

La struttura, verniciata a liquido di colore silver, è composta da una base in lastra d'acciaio tagliata e lavorata meccanicamente, asta e supporto diffusore in acciaio.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio rapido del diffusore dalla struttura.

Diffused light floor lighting device for indoor applications. The opal white cased glass diffuser with polished finish in the shape of a compressed sphere, produced through the historical Venetian production process of glass-blowing and grinding by hand.

The structure, liquid painted in silver, is composed of a mechanically cut and processed steel sheet base, supporting rod and steel diffuser stand. It is possible to clean the diffuser, inside and out, and perform routine maintenance on the device using a quick-release mechanism that detaches the diffuser from the structure.



JANET F LED

Codice	Code	Euro
650/P1-645VT1	S+L	785,20

Materiali Body



Vetro bianco (WH) - Acciaio (AS)
White glass (WH) - Steel (AS)

Peso Weight


12,2 Kg

Fonti luminose Light source



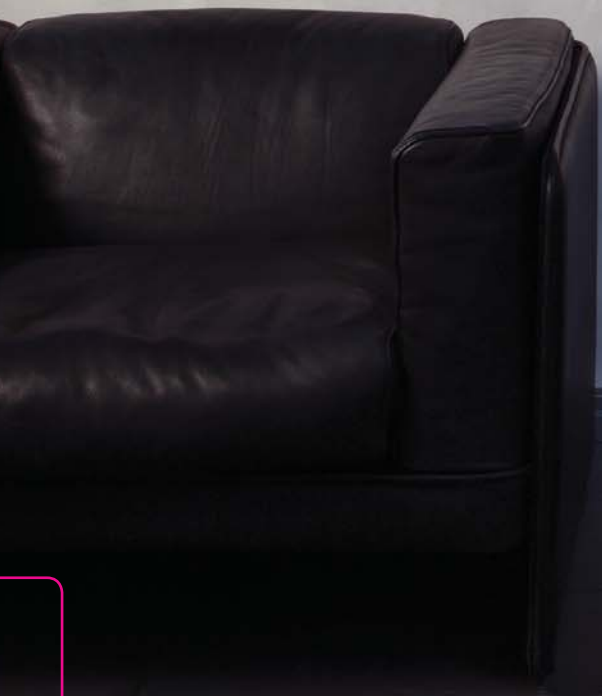
> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** =  **100W** classic



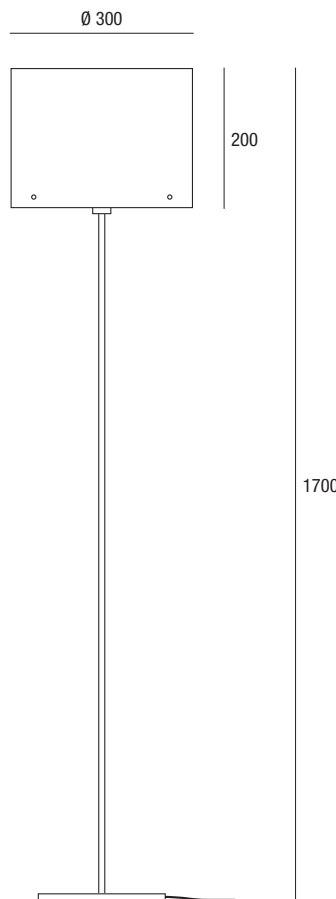
lighting technologies



Apparecchio di illuminazione a luce diffusa per installazioni da terra. Diffusore in vetro incamiciato color trasparente (esterno) / bianco opale (interno) con finitura lucida avente forma cilindrica aperta, prodotto in vetro mediante uno storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio possono esser eseguite senza rimuovere il diffusore dall'apparecchio.

Base cilindrica e supporto diffusore in metallo stampato con finitura satinata, asta tubolare in acciaio con finitura satinata.

Diffused light lamp for floor mounted applications. Shade made of incamiciato glass, clear outside and opal white inside, of an open cylinder shape with a glossy finish, manufactured using the historical Venetian production process using mouth blowing and hand finishing. Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp can be performed without removing it from the lamp. Cylindrical diffuser support base in moulded metal with a brushed finish, tube of stainless steel with a brushed finish.



JODIE F

Codice	Code	Euro
40100410	S+L	546,00

Materiali Body



Vetro bianco (WH) - Acciaio (AS)
White glass (WH) - Steel (AS)

Peso Weight

7,2 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** =  **100W** classic





VELA F LED è una lampada da terra dal design semplice e d'effetto realizzata in vetro incamiciato color bianco opale prodotto mediante lo storico processo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. La base è cilindrica e realizzata in metallo stampato con finitura satinata così come il supporto del diffusore. VELA F emette una calda luce e omogenea ideale per soggiorni, spazi abitativi, contract e in qualunque spazio elegante e di charme.

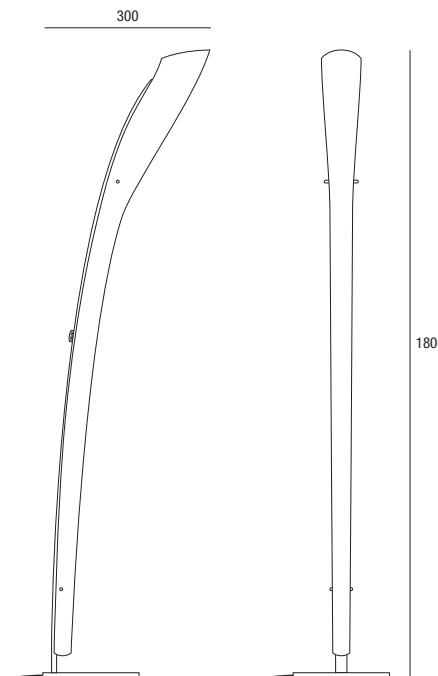
Caratteristiche tecniche:

vetro opale
struttura in metallo stampato con finitura satinata

VELA F LED is a floor lamp with a simple and striking design made of opal white encased glass produced using the historical Venetian process of glass blowing and manual grinding. The base is cylindrical and made of moulded metal with a satin finish as is the diffuser support. VELA F emits a warm and homogeneous light ideal for living rooms, living spaces and non-residential environments in any stylish and charming space.

Technical features:

opal glass
moulded metal frame with a satin finish



VELA F

Codice	Code	Euro
656/P	S+L	1352,00

Materiali Body



Vetro bianco (WH) - Acciaio (AS)
White glass (WH) - Steel (AS)

Peso Weight

7,2 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

36W LED - 4000K - 230V



lighting technologies



JOLE F è una lampada da terra a luce calda e diffusa dal design morbido, originale e d'effetto. Il diffusore è in vetro incamiciato bianco opale prodotto mediante lo storico processo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. La forma sinuosa e raffinata rende JOLE F adatta a tutti gli spazi abitativi, contract, residenziali, uffici e ovunque si desideri una lampada d'arredo elegante e particolare.

Caratteristiche tecniche:

Vetro incamiciato opale

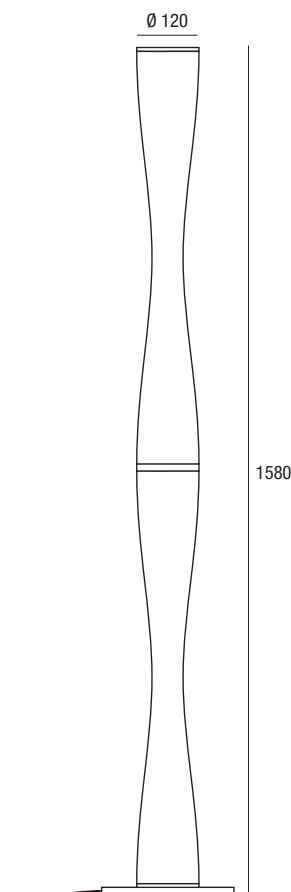
Struttura in metallo stampato con finitura satinata

JOLE F is a floor lamp with a warm and diffused light featuring an original, simple and striking design. The diffuser is made of opal white encased glass produced using the historical Venetian process of glass blowing and manual grinding. Its sleek and refined shape makes JOLE F suitable for all living spaces, non-residential, residential, offices and anywhere else an elegant and special furnishing lamp is wanted.

Technical features:

Opal encased glass

Moulded metal frame with a satin finish



JOLE F

Codice	Code	Euro
647/P2	S+L	1196

Materiali Body



Vetro bianco (WH) - Acciaio (AS)

White glass (WH) - Steel (AS)

Peso Weight

7,2 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

3x18W LED - 4000K - 230V

LED **54W** =  **150W** classic



lighting technologies



LACRIMA F LED è una lampada da terra a luce diffusa con diffusore in vetro trasparente prodotto mediante lo storico processo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Emette una luce calda ideale per tutti gli ambienti domestici. Perfetta per illuminare con stile ed eleganza soggiorni, camere da letto, spazi abitativi e contract. La forma a goccia, un po' romantica e retrò, ben si coniuga con tutti gli stili.

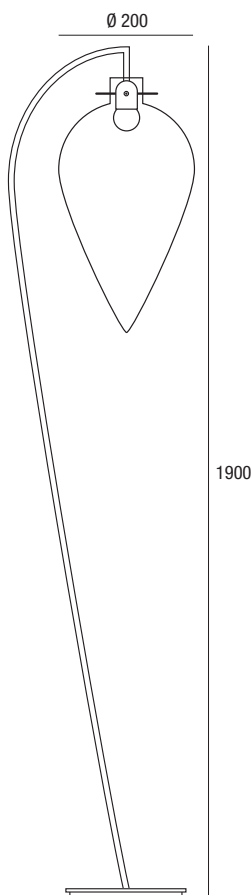
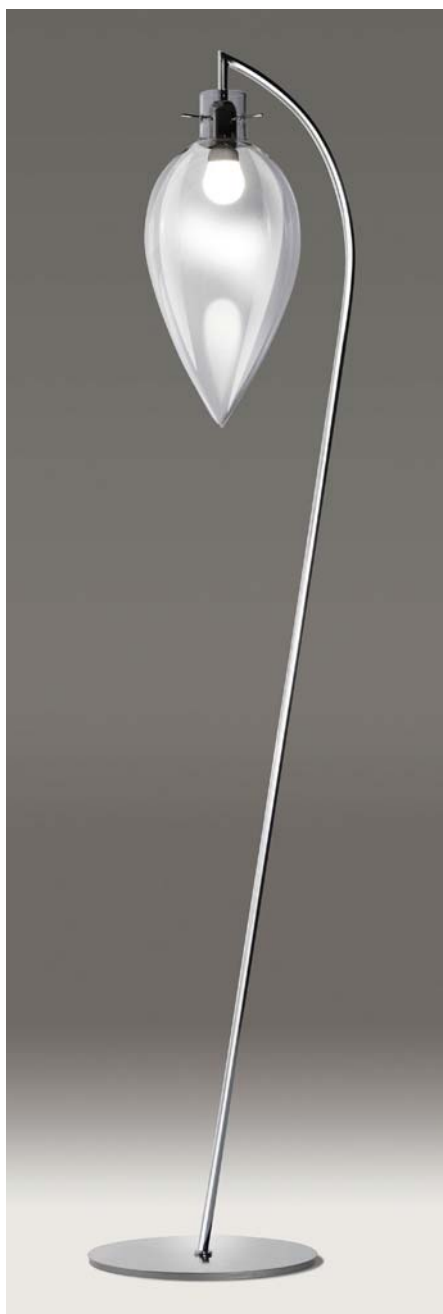
Caratteristiche tecniche:

vetro trasparente
struttura cromata

LACRIMA F LED is a floor lamp with diffused light and transparent glass diffuser produced using the historical Venetian process of glass blowing and manual grinding. It emits a warm glow ideal for all domestic environments. Perfect for lighting living rooms, bedrooms, living spaces and non-residential spaces with style and elegance. The teardrop shape, a bit romantic and retro, combines well with all styles.

Technical features:

transparent glass
chrome-plated frame



LACRIMA F LED

Codice	Code	Euro
655/P	S+L	800,8

Materiali Body



Vetro trasparente/Cromo (WH/CR)
Transparent glass/Chrome (WH/CR)

Peso Weight

7,2 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** =  **100W** classic



lighting technologies

Legenda | Legend

Legenda simboli Legend symbols

S+L = Corpo apparecchio + lampada
Lighting fitting + lamp

CELL = Corpo apparecchio + alimentazione
elettronica + lampada
Lighting fitting + electronic gear + lamp



Apparecchio che può essere installato su superfici normalmente infiammabili.
Devices that can be installed on flammable surfaces.



Tutti i prodotti sono in conformità alle norme EN60598-1.
All products comply with EN60598-1 standards.



Apparecchio di classe I
Class I



Apparecchio di classe II
Class II



Grado di protezione IP
IP protection degree



La garanzia di 5 anni si riferisce alla sola sorgente luminosa
The 5 year guarantee is for the light source only

Materiali Body



Bianco (WH)
White (WH)



Ambra (AM)
Amber (AM)



Nero (BK)
Black (BK)



Rosa (PK)
Pink (PK)



Arancio (OR)
Orange (OR)



Su tutte le lampade Segno le sorgenti luminose a LED sono sempre comprese, eco compatibili e di ultima generazione. Le sorgenti luminose a LED non possono essere usate con i vecchi light dimmer elettronici. Se necessario, consultare il sito www.relco.it capitolo "variatori di intensità luminosa", sezione "Variatori per sorgenti luminose a led - DIMLED" oppure contattare il proprio installatore di fiducia.

The LED lamps are always included on all Segno fittings, ecological last generation. The LED light sources cannot be used with old electronic light dimmer. If necessary, please visit www.relco.it chapter "light dimmer", section "Variable for source LED - DIMLED" or contact your installer.

PARETE PLAFONE

WALL-CEILING

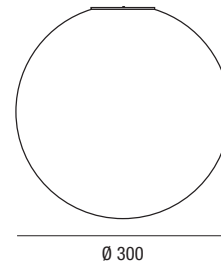
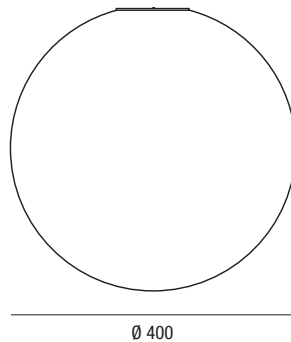
330 - 355





Apparecchio di illuminazione a parete o plafone per interni a luce diffusa. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura satinata avente forma sferica chiusa, prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Accessori di fissaggio a plafone in metallo verniciato bianco opaco ed una sorgente luminosa. La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Diffuse light, indoor wall or ceiling lamp. Closed spherical shade made of incamiciato opal white glass with brushed finish manufactured using the historical Venetian production process using mouth blowing and hand finishing. Wall and ceiling mount accessories made in matt white painted metal and a light source. Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



JERI C-W1

Codice *Code*
646/C-W1 **S+L** Euro **401,31**

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso *Weight*
3,4 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

JERI C-W2

Codice *Code*
646/C-W2 **S+L** Euro **324,87**

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso *Weight*
2,3 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V





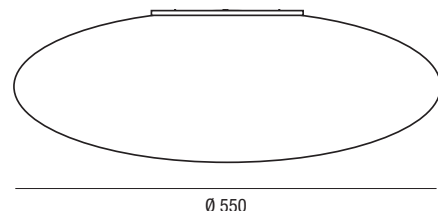


Apparecchio di illuminazione a luce diffusa per installazioni a parete o plafone. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura satinata avente forma sferica chiusa con sezione ellittica, prodotto in vetro mediante uno storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Accessori di fissaggio a plafone in metallo verniciato bianco opaco e due sorgenti luminose.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Diffused light lamp for wall or ceiling mounted applications. Closed sphere shaped shade made of opal white incamiciato glass with a parabolic section with a brushed finish, manufactured using the historical Venetian production process using mouth blowing and hand finishing.

Wall and ceiling mount accessories made in matt white painted metal and two light sources. Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



Ø 550

JET C-W

Codice	Code	Euro
644/C-W1	S+L	578,76

Materiali Body



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso Weight

6 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic





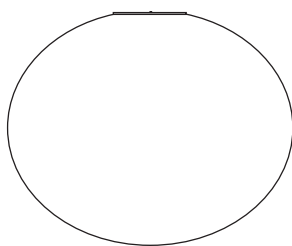


Apparecchio di illuminazione a sospensione per interni a luce diffusa. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura satinata avente forma sferica chiusa con due schiacciate contrapposte, prodotto mediante uno storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Accessori di fissaggio a plafone in metallo verniciato bianco opaco ed una sorgente luminosa.

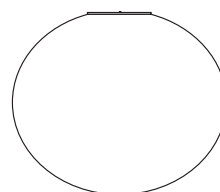
La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Diffuse light, indoor suspension lamp. Closed sphere shaped shade made of incamiciato opal white glass with a brushed finish with two opposite flattened sides manufactured using a historical Venetian production process using mouth blowing and hand finishing.

Wall and ceiling mount accessories made in matt white painted metal and a light source. Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



Ø 450



Ø 350

JANET C-W1

Codice	Code	Euro
645/C-W1	S+L	434,07

Materiali Body



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso Weight
4,2 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

JANET C-W2

Codice	Code	Euro
645/C-W2	S+L	363,09

Materiali Body



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso Weight
2,8 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

16W LED E27 - 3000K - 230V

LED **16W** = **100W** classic



LED **16W** = **100W** classic

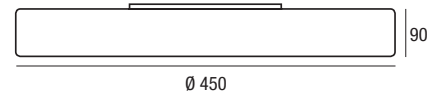






Apparecchio di illuminazione da parete o plafone a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in vetro incamiciato bianco opale con finitura satinata di forma cilindrica prodotto mediante lo storico processo produttivo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Accessori di fissaggio in metallo verniciato bianco opaco e due sorgenti luminose. La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio rapido del diffusore dalla struttura.

Diffused light ceiling or wall-mounted lighting device for indoor applications. The opal white cased glass diffuser with satin finish in the shape of a cylinder, produced through the historical Venetian production process of glass-blowing and grinding by hand; Opaque white painted metal fixing accessories and two light sources. It is possible to clean the diffuser, inside and out, and perform routine maintenance on the device using a quick-release mechanism that detaches the diffuser from the structure.



JANI LED

Codice	Code	S+L	Euro
940/2A		S+L	352,30

Materiali Body



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso Weight

4,6 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic



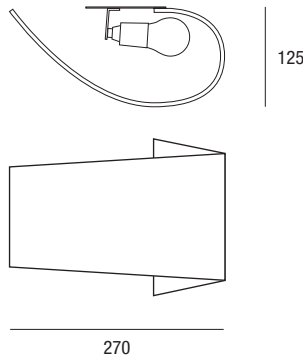
IP20





Apparecchio di illuminazione da parete a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in lastra di vetro trasparente, "curvato" artigianalmente mediante un sofisticato processo di ricottura e formatura ad alta temperatura. Completano l'apparecchio un attacco a parete ed un riflettore in metallo stampato con finitura verniciata di colore bianco lucido a polvere resistente ad alte temperature. La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Wall mounted lighting fixture with diffused light for indoor applications. Clear glass slab shade, hand shaped by a sophisticated process of high temperature annealing and re-shaping. The unit is completed by a wall mount and a moulded metal reflector with a glossy white, high-temperature resistant powder coating. Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



JOI

Codice	Code	Euro
648/A1B	S+L	131,04

Materiali *Body*



Vetro bianco (WH)
White glass (WH)

Peso *Weight*
1,1 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic



JOI

Codice	Code	Euro
648/A1A	S+L	131,04

Materiali *Body*



Vetro ambra (AM)
Amber glass (AM)

Peso *Weight*
1,1 Kg

Fonti luminose *Light source*



> 30.000 h.

8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic





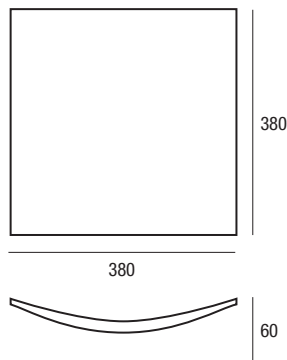
Apparecchio di illuminazione da parete a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in lastra di vetro color ambra "curvato" artigianalmente mediante un sofisticato processo di ricottura e formatura ad alta temperatura con grafiche di finiture riportate di colore nero. Completano l'apparecchio un attacco a parete ed un riflettore in metallo stampato con finitura verniciata di colore bianco lucido a polvere resistente ad alte temperature.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Wall mounted lighting fixture with diffused light for indoor applications. Amber glass slab shade, hand shaped by a sophisticated process of high temperature annealing and re-shaping with black graphical finishing.

The unit is completed by a wall mount and a moulded metal reflector with a glossy white, high-temperature resistant powder coating.

Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



MIRTO 1

Codice	Code	Euro
2524/2P40	S+L	458,64

Materiali Body



Vetro ambra-nero (AM-BK)
Amber-black glass (AM-BK)

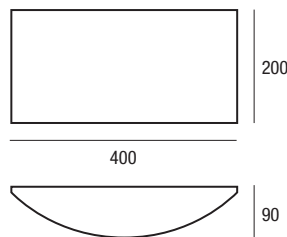
Peso *Weight*
2,6 Kg

Fonti luminose *Light source*



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic



MIRTO 2

Codice	Code	Euro
2524/AG-58	S+L	383,03

Materiali Body



Vetro ambra-nero (AM-BK)
Amber-black glass (AM-BK)

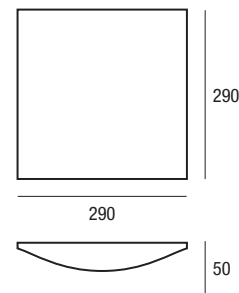
Peso *Weight*
2,1 Kg

Fonti luminose *Light source*



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic



MIRTO 3

Codice	Code	Euro
2524/1P30	S+L	336,91

Materiali Body



Vetro ambra-nero (AM-BK)
Amber-black glass (AM-BK)

Peso *Weight*
1,2 Kg

Fonti luminose *Light source*
> 30.000 h.



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic



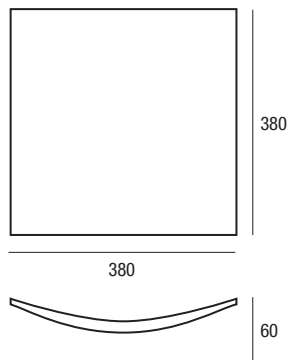


Apparecchio di illuminazione da parete a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in lastra di vetro color ambra "curvato" artigianalmente mediante un sofisticato processo di ricottura e formatura ad alta temperatura con grafiche di finiture riportate di colore nero. Completano l'apparecchio un attacco a parete ed un riflettore in metallo stampato con finitura verniciata di colore bianco lucido a polvere resistente ad alte temperature.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Wall mounted lighting fixture with diffused light for indoor applications. Amber glass slab shade, hand shaped by a sophisticated process of high temperature annealing and re-shaping with black graphical finishing. The unit is completed by a wall mount and a moulded metal reflector with a glossy white, high-temperature resistant powder coating.

Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



ASTRO 1

Codice	Code	Euro
2514/2P40	S+L	333,06

Materiali Body



Vetro ambra-nero (AM-BK)
Amber-black glass (AM-BK)

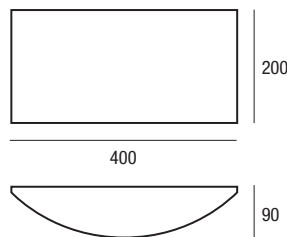
Peso *Weight*
2,6 Kg

Fonti luminose *Light source*



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic



ASTRO 2

Codice	Code	Euro
2514/AG115	S+L	305,76

Materiali Body



Vetro ambra-nero (AM-BK)
Amber-black glass (AM-BK)

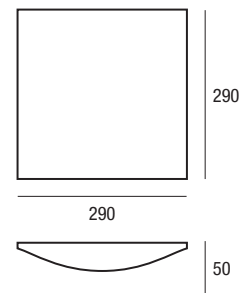
Peso *Weight*
2,1 Kg

Fonti luminose *Light source*



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic



ASTRO 3

Codice	Code	Euro
2514/1P30	S+L	283,92

Materiali Body



Vetro ambra-nero (AM-BK)
Amber-black glass (AM-BK)

Peso *Weight*
1,2 Kg

Fonti luminose *Light source*



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic





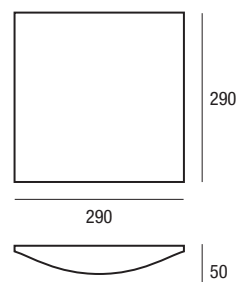
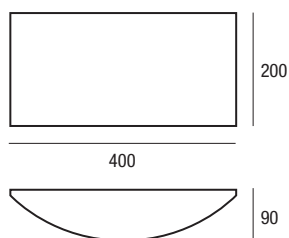
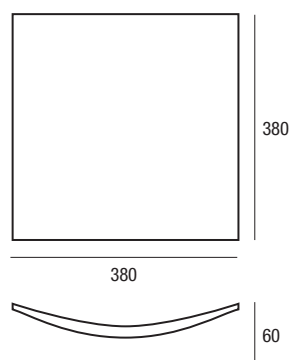
Apparecchio di illuminazione da parete a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in lastra di vetro opale ambra "curvato" artigianalmente mediante un sofisticato processo di ricottura e formatura ad alta temperatura con grafiche di finiture riportate di colore bianco e nero. Completano l'apparecchio un attacco a parete ed un riflettore in metallo stampato con finitura verniciata di colore bianco lucido a polvere resistente ad alte temperature.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Wall mounted lighting fixture with diffused light for indoor applications. Amber opal glass slab shade, hand shaped by a sophisticated process of high temperature annealing and re-shaping with black and white graphical finishing.

The unit is completed by a wall mount and a moulded metal reflector with a glossy white, high-temperature resistant powder coating.

Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



ALTEA 1

Codice	Code	Euro
2651/2P40	S+L	382,20

Materiali Body



Vetro bianco-nero (WH-BK)
White-black glass (WH-BK)

Peso *Weight*
2,6 Kg

Fonti luminose *Light source*



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

ALTEA 2

Codice	Code	Euro
2651/AG	S+L	338,52

Materiali Body



Vetro bianco-nero (WH-BK)
White-black glass (WH-BK)

Peso *Weight*
2,1 Kg

Fonti luminose *Light source*



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

ALTEA 3

Codice	Code	Euro
2651/1P30	S+L	262,08

Materiali Body



Vetro bianco-nero (WH-BK)
White-black glass (WH-BK)

Peso *Weight*
1,2 Kg

Fonti luminose *Light source*
> 30.000 h.



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic

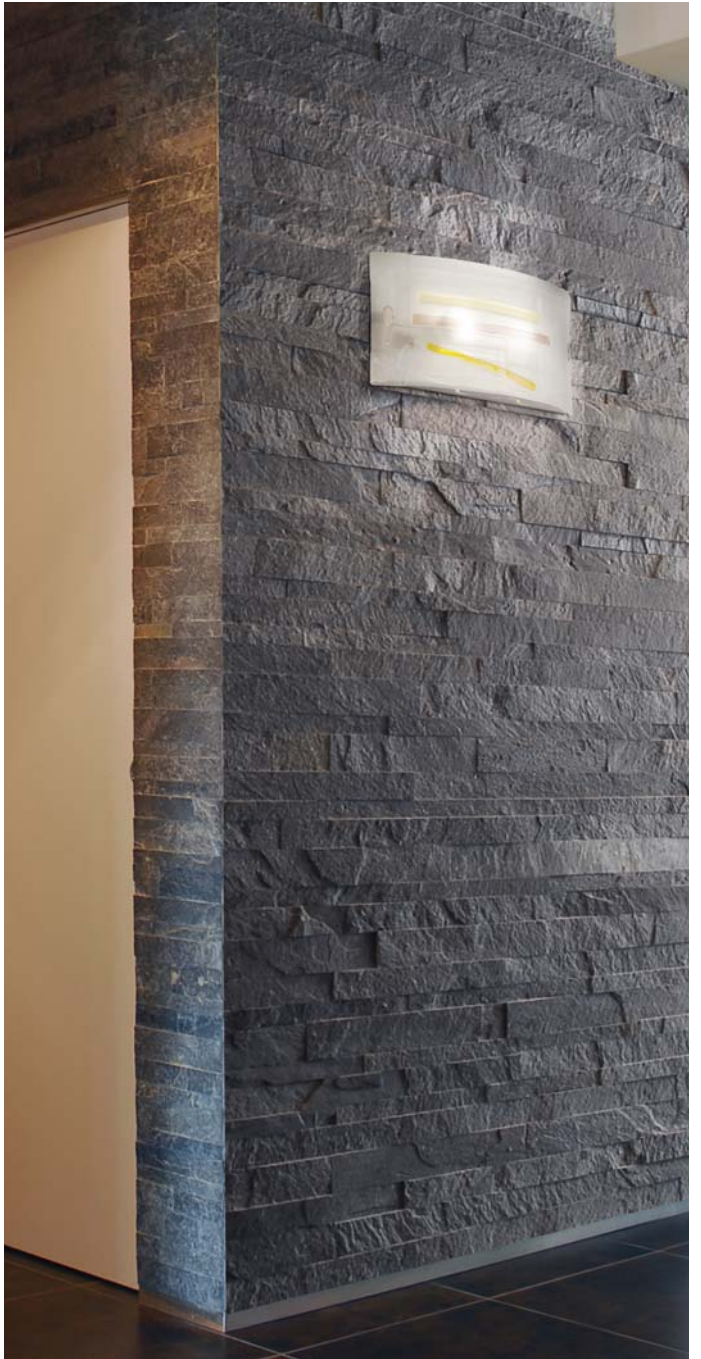
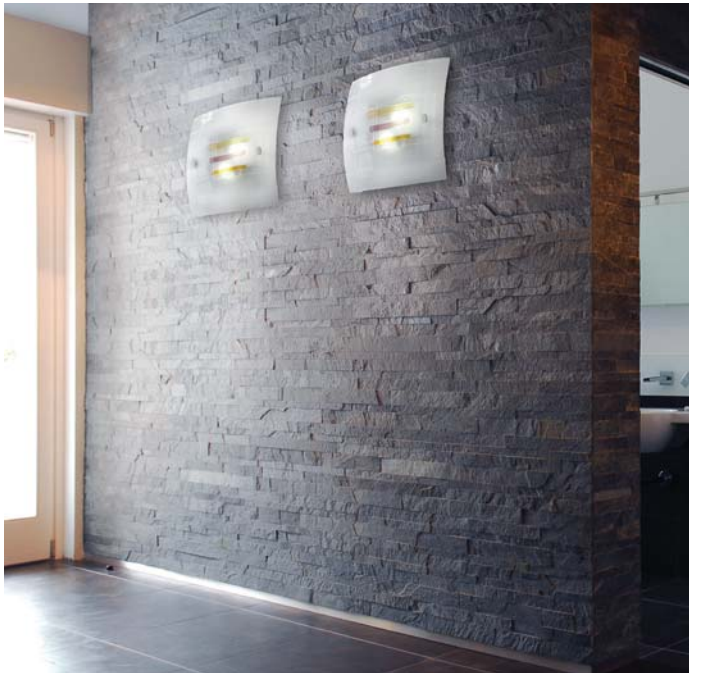
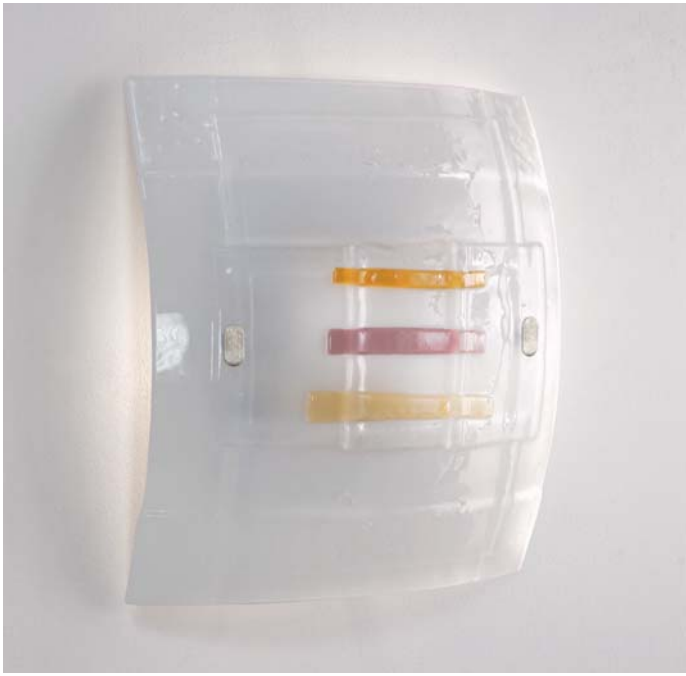


LED **8W** = **100W** classic



LED **8W** = **100W** classic





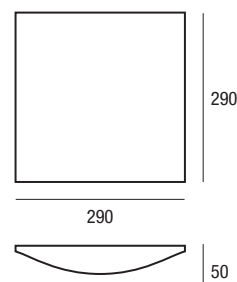
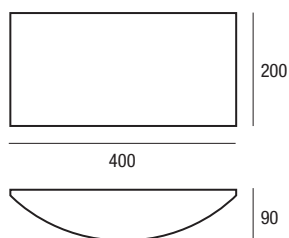
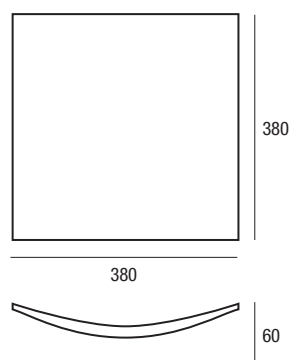
Apparecchio di illuminazione da parete a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in lastra di vetro opale ambra "curvato" artigianalmente mediante un sofisticato processo di ricottura e formatura ad alta temperatura con grafiche di finiture riportate di colore rosa ed arancio. Completano l'apparecchio un attacco a parete ed un riflettore in metallo stampato con finitura verniciata di colore bianco lucido a polvere resistente ad alte temperature.

La pulizia interna ed esterna del diffusore e la manutenzione ordinaria dell'apparecchio sono garantite da un dispositivo meccanico di sgancio del diffusore stesso dalla montatura elettrica.

Wall mounted lighting fixture with diffused light for indoor applications. Amber opal glass slab shade, hand shaped by a sophisticated process of high temperature annealing and re-shaping with pink and orange graphical finishing.

The unit is completed by a wall mount and a moulded metal reflector with a glossy white, high-temperature resistant powder coating.

Internal and external cleaning of the shade and regular maintenance of the lamp is facilitated by a mechanical latch that releases it from its electrical base.



LAURA 1

Codice *Code* Euro
2670/2P40-20 S+L 404,04

Materiali *Body*



Vetro bianco-rosa-arancio (WH-PK-OR)
 White-pink-orange glass (WH-PK-OR)

Peso *Weight*
2,6 Kg

Fonti luminose *Light source*

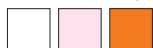


2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LAURA 2

Codice *Code* Euro
2670/AG-20 S+L 338,52

Materiali *Body*



Vetro bianco-rosa-arancio (WH-PK-OR)
 White-pink-orange glass (WH-PK-OR)

Peso *Weight*
2,1 Kg

Fonti luminose *Light source*



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LAURA 3

Codice *Code* Euro
2670/1P30-20 S+L 283,92

Materiali *Body*



Vetro bianco-rosa-arancio (WH-PK-OR)
 White-pink-orange glass (WH-PK-OR)

Peso *Weight*
1,2 Kg

Fonti luminose *Light source*



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic

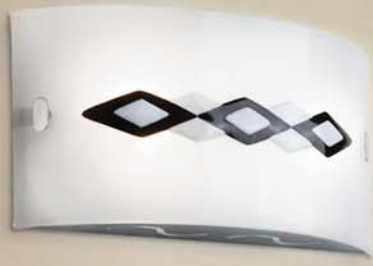


LED **8W** = **100W** classic



LED **8W** = **100W** classic

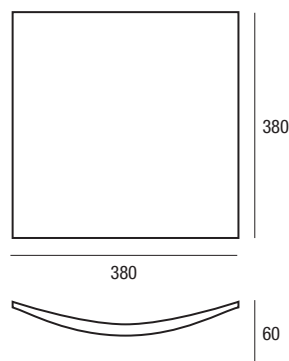




Apparecchio di illuminazione da parete a luce diffusa per applicazioni da interno. Diffusore in lastra di vetro opale ambra "curvato" artigianalmente mediante un sofisticato processo di ricottura e formatura ad alta temperatura con grafiche di finiture riportate di colore nero. Completano l'apparecchio un attacco a parete ed un riflettore in metallo stampato con finitura verniciata di colore bianco lucido a polvere resistente ad alte temperature

Wall mounted lighting fixture with diffused light for indoor applications. Opal amber glass slab shade, hand shaped by a sophisticated process of high temperature annealing and re-shaping with black graphical finishing.

The unit is completed by a wall mount and a moulded metal reflector with a glossy white, high-temperature resistant powder coating.



MELISSA 1

Codice *Code* Euro
2746/2P40-18 S+L 382,20

Materiali *Body*



Vetro bianco-nero (WH-BK)
 White-black glass (WH-BK)

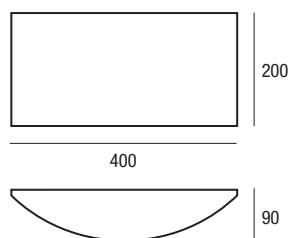
Peso *Weight*
2,6 Kg

Fonti luminose *Light source*



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic



MELISSA 2

Codice *Code* Euro
2746/AG-18 S+L 338,52

Materiali *Body*



Vetro bianco-nero (WH-BK)
 White-black glass (WH-BK)

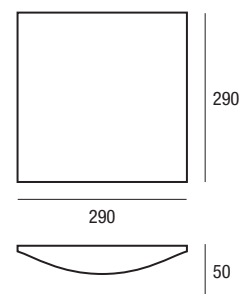
Peso *Weight*
2,1 Kg

Fonti luminose *Light source*



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic



MELISSA 3

Codice *Code* Euro
2746/1P30-18 S+L 262,08

Materiali *Body*



Vetro bianco-nero (WH-BK)
 White-black glass (WH-BK)

Peso *Weight*
1,2 Kg

Fonti luminose *Light source*



2x8W LED E27 - 3000K - 230V

LED **8W** = **100W** classic







VELA W LED è una lampada da parete dal design particolare e d'effetto. Molto raffinata ed elegante impreziosisce ogni ambiente che sia abitativo, residenziale o contract. Il diffusore è in vetro satinato bianco opale prodotto in vetro mediante lo storico processo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale emette una luce piena, calda e diffusa.

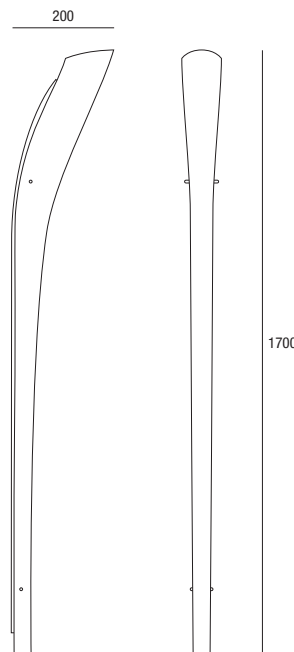
Caratteristiche tecniche:

vetro incamiciato opale
struttura in acciaio satinato

VELA W LED is a wall lamp with a special and striking design. Very refined and elegant environment that enhances any living, residential or non-residential space. The diffuser made of opal white satin glass and produced using the historical Venetian process of glass blowing and manual grinding, emits a full, warm and diffuse light.

Technical features:

opal encased glass
satin finish steel frame



VELA W

Codice	Code	Euro
656/A	S+L	702,00

Materiali Body



Vetro bianco (WH) - Acciaio (AS)
White glass (WH) - Steel (AS)

Peso Weight

7,2 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

36W LED - 4000K - 230V



IP20



...mano conserata proprio
...elli e sui vestiti, entrava
...tacchi: eppure lei sosteneva
...era, tolse il materasso dal
...prese venti materassi e
...si mise ancora venti grossi
...ci pesa dormirla. La mat-
...mita. "Malissima!"
...ente chiuso occhio per tutta
...! Ero caricata su qualche
...ione. E' stato terribile!





LACRIMA W LED è una lampada da parete che emette una luce calda e omogenea attraverso un diffusore in vetro trasparente prodotto mediante lo storico processo veneziano di soffiatura a bocca e molatura manuale. Ideale in tutti gli ambienti domestici, è perfetta per illuminare con stile ed eleganza soggiorni, camere da letto, spazi abitativi e contract. La forma a goccia, un po' romantica e retrò, ben si coniuga con tutti gli stili.

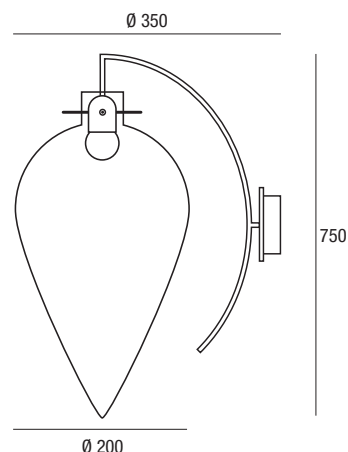
Caratteristiche tecniche:

vetro trasparente
struttura cromata

LACRIMA W LED is a wall lamp that emits a warm and uniform light through a transparent glass diffuser produced using the historical Venetian process of glass blowing and manual grinding. Ideal for all domestic environments, it is perfect for lighting living rooms, bedrooms, residential and non-residential spaces with style and elegance. The teardrop shape, a bit romantic and retro, combines well with all styles.

Technical features:

transparent glass
chrome-plated frame



LACRIMA W LED

Codice	Code	Euro
655/A	S+L	317,2

Materiali Body



Vetro trasparente/Cromo (WH/CR)
Transparent glass/Chrome (WH/CR)

Peso Weight

4,6 Kg

Fonti luminose Light source



> 30.000 h.

2W LED G9 - 3000K - 230V

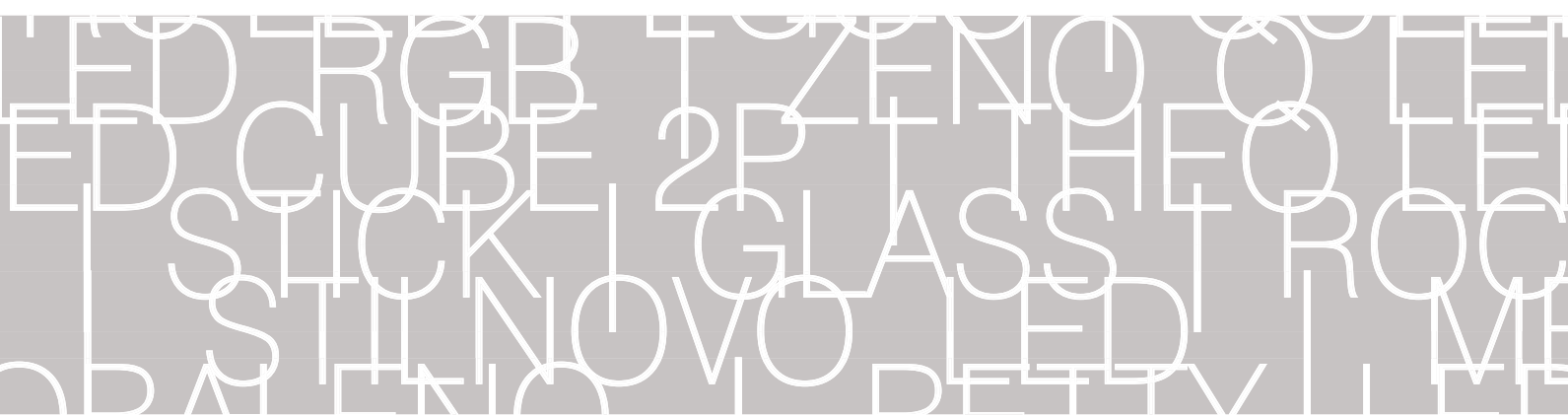
LED 8W = 100W classic



FORMA LED MOOD
LURA TRE LED
FERA LED TRIBECA CT
GLASS DADO MINI W



INDICE Murano



Murano INDEX

Indice | Indice

Indice in ordine di articolo | Index according to article name

articolo article	codice code	pagina page	articolo article	codice code	pagina page
ALTEA 1	2651/2P40	347	LACRIMA W LED	655/A	355
ALTEA 2	2651/AG	347	LAURA 1	2670/2P40-20	349
ALTEA 3	2651/1P30	347	LAURA 2	2670/AG-20	349
ASTRO 1	2514/2P40	345	LAURA 3	2670/1P30-20	349
ASTRO 2	2514/AG115	345	MELISSA 1	2746/2P40-18	351
ASTRO 3	2514/1P30	345	MELISSA 2	2746/AG-18	351
FATUA RGB	820002	263	MELISSA 3	2746/1P30-18	351
JANET C-W1	645/C-W1	337	MIRTO 1	2524/2P40	343
JANET C-W2	645/C-W2	337	MIRTO 2	2524/AG-58	343
JANET F LED	650/P1-645VT1	321	MIRTO 3	2524/1P30	343
JANET LED CON TAVOLINO	650/PT-645VT2	317	RUOTA LED	800/S	307
JANET S1	645/S1	291	U-LIGHT 30	490002/LED	267
JANET S2	645/S2	291	U-LIGHT 30 RGB	490102	269
JANET S3	645/S3	291	U-LIGHT 40	490202/LED	267
JANET T2 LED	650/L1-645VT2	279	U-LIGHT 40 RGB	490302	269
JANI LED	940/2A	339	VELA F	656/P	325
JERI C-W1	646/C-W1	333	VELA W LED	656/A	353
JERI C-W2	646/C-W2	333	VITTORIA 1	51304750	273
JERI F LED	650/P1-646VT1	319	VITTORIA 2	51304550	273
JERI LED CON TAVOLINO	650/PT-646VT2	315	VITTORIA 3	51304350	273
JERI S1	646/S1	289	VELA F	656/P	317
JERI S2	646/S2	289	VELA W LED	656/A	345
JERI S3	646/S3	289	VITTORIA 1	51304750	267
JERI T1	646/L1	275	VITTORIA 2	51304550	267
JERI T2	646/L2	275	VITTORIA 3	51304350	267
JERI T2 LED	650/L1-646VT2	277			
JERI T3	646/L3	275			
JET C-W	644/C-W1	335			
JET S	644/S1	301			
JODIE F	40100410	323			
JODIE S1	40100310	305			
JODIE S2	40100460	305			
JOI AMBER	648/A1A	341			
JOI WHITE	648/A1B	341			
JOKO T1 LED	1079/L1P	281			
JOKO T2 LED	1079/L1G	283			
JOLE F	647/P2	327			
JOLIE GR	643/S2	299			
JOLIE WH	643/S1	299			
JOSE GR	642/S2	297			
JOSE WH	642/S1	297			
JULIUS LED - GIALLO	1044/S1GIALLO	311			
JULIUS LED - GRIGIO FUME	1044/S1GRFUME	311			
JULIUS LED - GRIGIO TRASP.	1044/S1GRTRAS	311			
JURI OPAL S LED	650/S1	303			
KIT per JERI e JANET	KIT/MURANO	295			
LACRIMA F LED	655/P	329			
LACRIMA S LED	655/S	309			
LACRIMA T LED	655/L	285			

Indice | Indice

Indice in ordine di codice | Index according to article code

codice code	articolo article	pagina page	codice code	articolo article	pagina page
1044/S1GIALLO	JULIUS LED - GIALLO	311	646/S2	JERI S2	289
1044/S1GRFUME	JULIUS LED - GRIGIO FUME	311	646/S3	JERI S3	289
1044/S1GRTRAS	JULIUS LED - GRIGIO TRASP.	311	647/P2	JOLE F	327
1079/L1G	JOKO T2 LED	283	648/A1A	JOI AMBER	341
1079/L1P	JOKO T1 LED	281	648/A1B	JOI WHITE	341
2514/1P30	ASTRO 3	345	650/L1-645VT2	JANET T2 LED	279
2514/2P40	ASTRO 1	345	650/L1-646VT2	JERI T2 LED	277
2514/AG115	ASTRO 2	345	650/P1-645VT1	JANET F LED	321
2524/1P30	MIRTO 3	343	650/P1-646VT1	JERI F LED	319
2524/2P40	MIRTO 1	343	650/PT-645VT2	JANET LED CON TAVOLINO	317
2524/AG-58	MIRTO 2	343	650/PT-646VT2	JERI LED CON TAVOLINO	315
2651/1P30	ALTEA 3	347	650/S1	JURI OPAL S LED	303
2651/2P40	ALTEA 1	347	655/A	LACRIMA W LED	355
2651/AG	ALTEA 2	347	655/L	LACRIMA T LED	285
2670/1P30-20	LAURA 3	349	655/P	LACRIMA F LED	329
2670/2P40-20	LAURA 1	349	655/S	LACRIMA S LED	309
2670/AG-20	LAURA 2	349	656/A	VELA W LED	353
2746/1P30-18	MELISSA 3	351	656/P	VELA F	325
2746/2P40-18	MELISSA 1	351	800/S	RUOTA LED	307
2746/AG-18	MELISSA 2	351	820002	FATUA RGB	263
40100310	JODIE S1	305	940/2A	JANI LED	339
40100410	JODIE F	323	KIT/MURANO	KIT per JERI e JANET	295
40100460	JODIE S2	305			
490002/LED	U-LIGHT 30	267			
490102	U-LIGHT 30 RGB	269			
490202/LED	U-LIGHT 40	267			
490302	U-LIGHT 40 RGB	269			
51304350	VITTORIA 3	273			
51304550	VITTORIA 2	273			
51304750	VITTORIA 1	273			
642/S1	JOSE WH	297			
642/S2	JOSE GR	297			
643/S1	JOLIE WH	299			
643/S2	JOLIE GR	299			
644/C-W1	JET C-W	335			
644/S1	JET S	301			
645/C-W1	JANET C-W1	337			
645/C-W2	JANET C-W2	337			
645/S1	JANET S1	291			
645/S2	JANET S2	291			
645/S3	JANET S3	291			
646/C-W1	JERI C-W1	333			
646/C-W2	JERI C-W2	333			
646/L1	JERI T1	275			
646/L2	JERI T2	275			
646/L3	JERI T3	275			
646/S1	JERI S1	289			