



ROSA
LIGHT

illuminotecnica
e accessori elettrici



illuminotecnica
e accessori elettrici

*Obiettivi della **Rosa Light** sono la ricerca e la valutazione dei migliori prodotti elettrici da proporre alla propria clientela.*

Esperti buyers dell'azienda napoletana visitano periodicamente realtà produttrici dalle elevate capacità tecnologiche, alla scoperta di nuovi dispositivi elettrici, rispondenti ai severi standard europei. E spesso affidano ad esse la realizzazione di articoli progettati dal proprio ufficio tecnico.

I prodotti selezionati, prima di essere inseriti in catalogo, vengono sottoposti a stressanti test di rottura e di funzionalità, per concedere loro garanzie di sicurezza, durata e affidabilità.

La competenza professionale e l'adeguata conoscenza delle normative, attraverso Sistemi di Qualità rispettosi delle norme vigenti, garantiscono standard molto elevati.

*In un mercato inflazionato da presunte novità nel campo dell'illuminazione la **Rosa Light** rappresenta quindi, per flessibilità e perizia, un autentico punto di riferimento per la grande distribuzione e per i piccoli esercenti diffusi*

sull'intero territorio nazionale: il progetto dell'azienda è stato sposato da oltre 1000 aziende, divenute negli anni rivenditrici dei propri prodotti.

*I clienti della **Rosa Light**, per valutare gli articoli che meglio soddisfino le loro esigenze, potranno richiedere il catalogo o visitare lo show room attiguo al deposito. Il magazzino, strutturato in modo organico e gestito completamente da un processo informatico, è uno dei punti di forza dell'azienda e, per la rapidità di consegna, è in grado di soddisfare ogni richiesta in tempo reale.*

*Mission della **Rosa Light** è la soddisfazione del cliente e la creazione fin dall'inizio, di un rapporto chiaro e sereno.*

Il suo cliente:

- *disporrà sempre di una valida consulenza tecnica per la soluzione più idonea ad ogni sua esigenza*
- *verrà continuamente aggiornato attraverso newsletter su assortimenti e novità in campo normativo*
- *riceverà sempre il miglior prodotto reperibile sul mercato nazionale ed estero.*

Dual



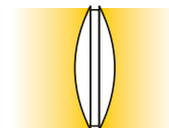
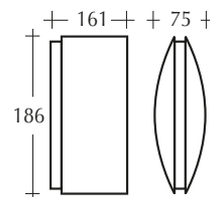


RT24804



Appliche doppio flusso di luce
Struttura in alluminio pressofuso e diffusore opale in PC.
Completo di controbase per il fissaggio.
Colore grigio antracite.

10 watt (90 LED)
100-240 volt
750 lumen
● luce fredda
6000 kelvin
△ 360°



Montaggio a parete (orizzontale o verticale)

conf.: astuccio
imb. pz. 4

Giada





RT24782



Applique tutta luce.
Struttura in alluminio pressofuso e diffusore opale in PC.
Completo di controbase per il fissaggio.
Colore grigio antracite.

6 watt (42 LED)

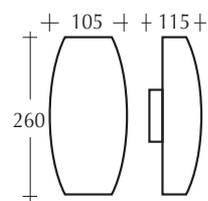
100-240 volt

880 lumen

● luce fredda

6000 kelvin

△ 180°



montaggio a parete o a soffitto

conf.: astuccio

imb. pz 4

Sonia





RT24803



Applique

Struttura in alluminio pressofuso e diffusore opale in PC.
Completo di controbase per il fissaggio.
Colore grigio antracite.

8 watt (80 LED)

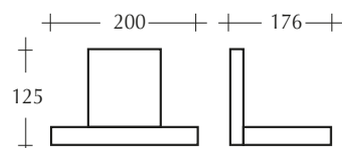
100-240V

536 lumen

● luce fredda

6000 kelvin

△ 113°



montaggio a parete (su o giù)

conf.: astuccio

imb. pz 4



Ball



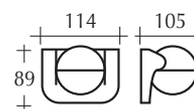


RT24802



Applique per montaggio a parete e a soffitto.
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusore opale in PC.
Completo di controbase per il fissaggio.
Colore grigio antracite.

6 watt (18 LED)
100-240 volt
405 lumen
● luce fredda
6000 kelvin
∧ 156°



regolabile
entro i 180°



conf.: astuccio
imb. pz. 4

serie

Camminamenti



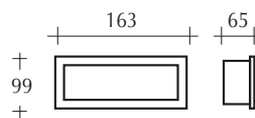


ELTOLD0071AGR



Plafoniera da incasso tuttaluce.
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusore in vetro.
Colore argento.

1,25 watt (24 LED)
220 volt
100 lumen
● luce fredda
6000 kelvin
△ 120°
conf.: astuccio
imb. pz. 10

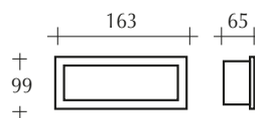


ELTOLD0071ANE



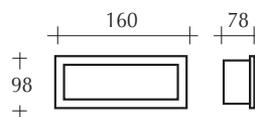
Plafoniera da incasso tuttaluce.
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusore in vetro.
Colore nero.

1,25 watt (24 LED)
220 volt
100 lumen
● luce fredda
6000 kelvin
△ 120°
conf.: astuccio
imb. pz. 10



ELTOLD0071APB

cassetta per incasso
in plastica
per 0071A
Colore bianco.
conf.: astuccio
imb. pz. 10

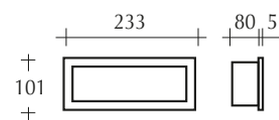




ELTO1501G

Plafoniera da incasso tutta luce.
 Struttura in alluminio pressofuso.
 Diffusore in vetro satinato.
 Portalampada in ceramica
 Colore argento.

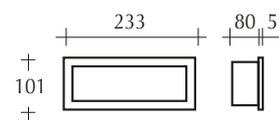
1xE27 max 60 watt
 220 volt
 conf.: astuccio
 imb. pz. 18



ELTO1501N

Plafoniera da incasso tutta luce.
 Struttura in alluminio pressofuso.
 Diffusore in vetro satinato.
 Portalampada in ceramica
 Colore nero.

1xE27 max 60 watt
 220 volt
 conf.: astuccio
 imb. pz. 18

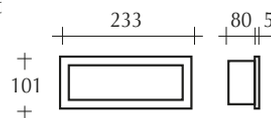




ELTO1502G

Plafoniera da incasso con griglia.
 Struttura in alluminio pressofuso.
 Diffusore in vetro satinato.
 Portalampada in ceramica
 Colore argento.

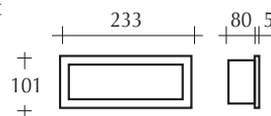
1xE27 max 60 watt
 220 volt
 conf.: astuccio
 imb. pz. 18



ELTO1502N

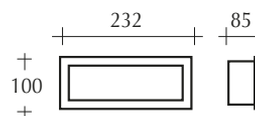
Plafoniera da incasso con griglia.
 Struttura in alluminio pressofuso.
 Diffusore in vetro satinato.
 Portalampada in ceramica
 Colore nero.

1xE27 max 60 watt
 220 volt
 conf.: astuccio
 imb. pz. 18



ELTO15PB

cassetta per incasso
 in plastica
 per 1501 - 1502
 Colore bianco.
 conf.: astuccio
 imb. pz. 18



Street light



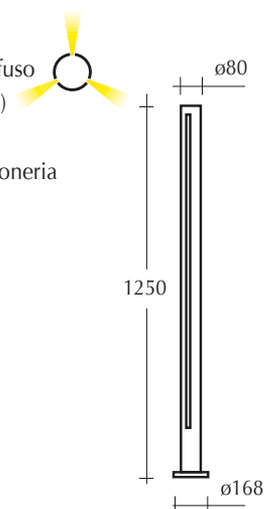


RT24805

LED

Palo a LED
Struttura in alluminio pressofuso
3 diffusori opale in PC (120°)
Completo di
scatola di derivazione e bulloneria
Colore grigio antracite.

18 watt (18 LED)
100-240 volt
860 lumen
● luce fredda
6000 kelvin
△ 112°
conf.: astuccio
imb. pz. 2



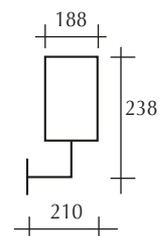
serie
Mushroom





RT24866

Applique su
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusore in PC trasparente.
Completo di controbase per fissaggio.
Portalampada in ceramica.
Colore nero
220-240 volt
1xE27 max 60 watt

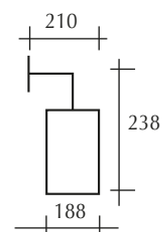


imb.: pz 6



RT24867

Applique giù
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusore in PC trasparente.
Completo di controbase per fissaggio.
Portalampada in ceramica.
Colore nero
220-240 volt
1xE27 max 60 watt



imb.: pz 6



RT24869

Palo con lanterna

Struttura in alluminio pressofuso.

Diffusore in PC trasparente.

Completo di scatola di derivazione e bulloneria.

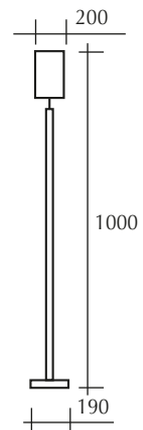
Portalampada in ceramica

Colore nero

220-240 volt

1xE27 max 60 watt

imb.: pz 6

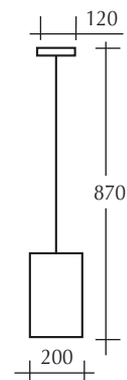




RT24868

Sospensione con catena
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusore in PC trasparente.
Completo di controbase per fissaggio.
Portalampada in ceramica
Colore nero
220-240 volt
1xE27 max 60 watt

imb.: pz 6



serie
Lampara





24891

Applique con braccio

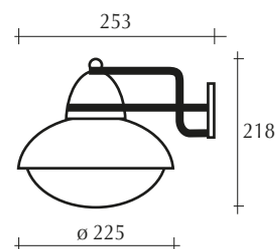
Diffusore in termoplastica

Struttura in pressofusione di alluminio colore nero

Completo di controbases per il fissaggio a parete

230 volt - 1xE27 max 60 watt

Imb. pz. 6





24892

Sospensione con catena

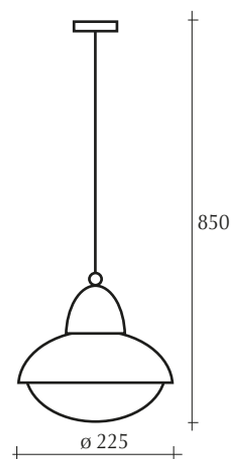
Diffusore in termoplastica

Struttura in pressofusione di alluminio colore nero

Completo di controbase per il fissaggio a soffitto

230 volt - 1xE27 max 60 watt

Imb. pz. 6





24893

Palo con lanterna

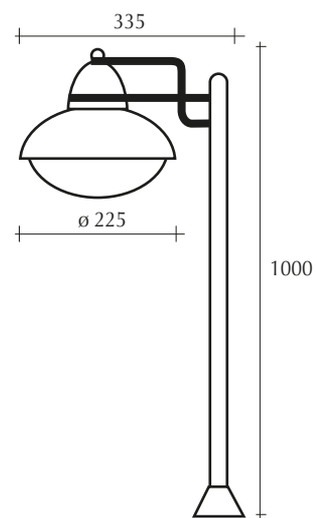
Diffusore in termoplastica

Struttura in pressofusione di alluminio colore nero

Completo di scatola di derivazione e bulloneria

230 volt - 1xE27 max 60 watt

Imb. pz. 6



serie
Classic

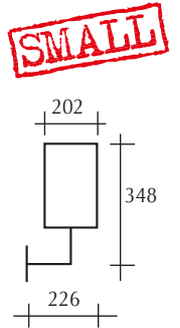




ELTO6101

Applique su
 Struttura in alluminio pressofuso.
 Diffusori in vetro trasparente.
 Completi di controbases per fissaggio.
 Portalampada in ceramica
 230 volt
 1xE27 max 60 watt

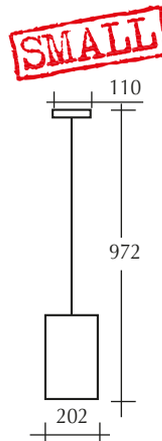
imb.: pz 6



ELTO6105

Sospensione con catena
 Struttura in alluminio pressofuso.
 Diffusori in vetro trasparente.
 Portalampada in ceramica
 230 volt
 1xE27 max 60 watt

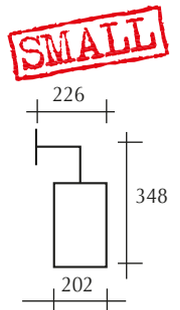
imb.: pz 6



ELTO6102

Applique giù
 Struttura in alluminio pressofuso.
 Diffusori in vetro trasparente.
 Completi di controbases per fissaggio.
 Portalampada in ceramica
 230 volt
 1xE27 max 60 watt

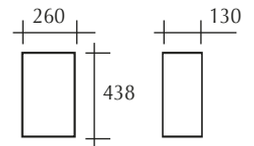
imb.: pz 6





ELTO6207

Applique piatta
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusori in vetro trasparente.
Completi di controbase per fissaggio.
Portalampada in ceramica
230 volt
1xE27 max 100 watt

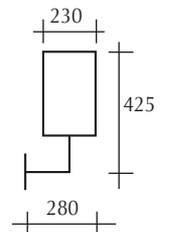


imb.: pz 6



ELTO6201

Applique su
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusori in vetro trasparente.
Completi di controbase per fissaggio.
Portalampada in ceramica
230 volt
1xE27 max 100 watt

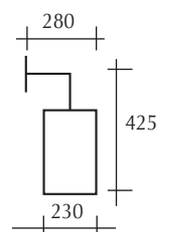


imb.: pz 6



ELTO6202

Applique giù
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusori in vetro trasparente.
Completi di controbase per fissaggio.
Portalampada in ceramica
230 volt
1xE27 max 100 watt

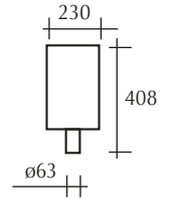


imb.: pz 6



ELTO6203

Lantern testa palo per pali \varnothing 60 mm
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusori in vetro trasparente.
Portalampada in ceramica
230 volt
1xE27 max 100 watt



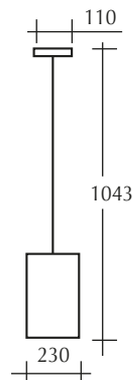
imb.: pz 6



ELTO6205

Sospensione con catena
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusori in vetro trasparente.
Portalampada in ceramica
230 volt
1xE27 max 100 watt

imb.: pz 4

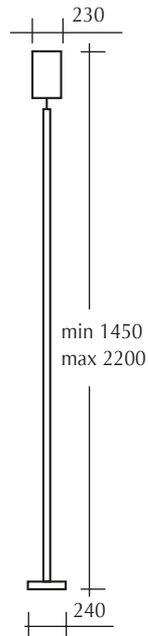




ELTO6211

Palo con lanterna
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusori in vetro trasparente.
Portalampada in ceramica
Completo di fissaggio a terra,
scatola di derivazione e bulloneria
230 volt
1xE27 max 100 watt

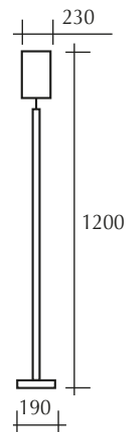
imb.: pz 1



ELTO6210

Palo basso con lanterna
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusori in vetro trasparente.
Portalampada in ceramica
Completo di fissaggio a terra,
scatola di derivazione e bulloneria
230 volt
1xE27 max 100 watt

imb.: pz 1

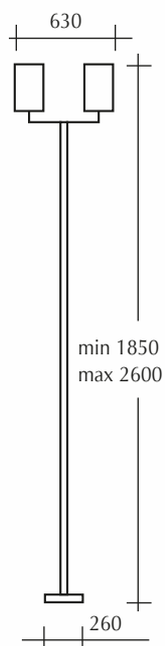




ELTO6218

Palo con 2 lanterne
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusori in vetro trasparente.
Portalampada in ceramica
Completo di fissaggio a terra,
scatola di derivazione e bulloneria
230 volt
2xE27 max 100 watt

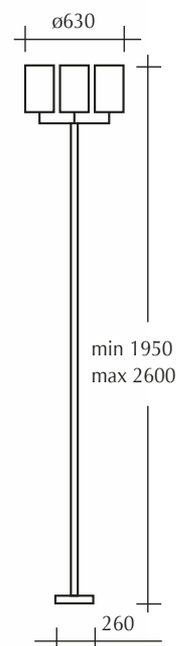
imb.: pz 1



ELTO6219

Palo con 3 lanterne
Struttura in alluminio pressofuso.
Diffusori in vetro trasparente.
Portalampada E27 in ceramica
Completo di fissaggio a terra,
scatola di derivazione e bulloneria
230 volt
3xE27 max 100 watt

imb.: pz 1



serie

Rame

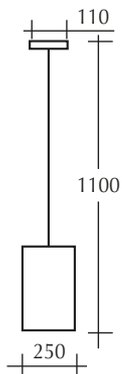




ELTO3235

Sospensione con catena
 Struttura in alluminio pressofuso. Coperchio in rame.
 Diffusori in PC trasparente.
 Completi di controbase per fissaggio.
 Portalampada in ceramica
 230 volt
 1xE27 max 75 watt

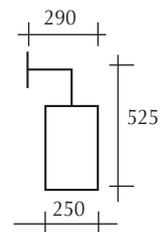
imb.: pz 4



ELTO3232

Applique giù
 Struttura in alluminio pressofuso. Coperchio in rame.
 Diffusori in PC trasparente.
 Completi di controbase per fissaggio.
 Portalampada in ceramica
 230 volt
 1xE27 max 75 watt

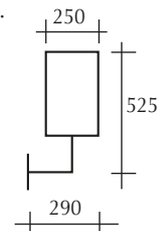
imb.: pz 4



ELTO3231

Applique su
 Struttura in alluminio pressofuso. Coperchio in rame.
 Diffusori in PC trasparente.
 Completi di controbase per fissaggio.
 Portalampada in ceramica
 230 volt
 1xE27 max 75 watt

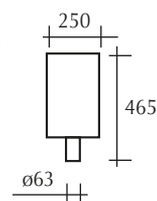
imb.: pz 4





ELTO3233

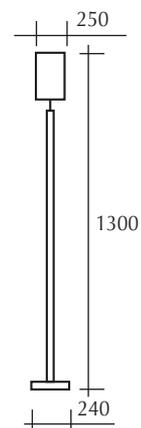
Lantern a testa palo per pali \varnothing 60 mm
 Struttura in alluminio pressofuso. Coperchio in rame.
 Diffusori in PC trasparente.
 Completi di controbases per fissaggio.
 Portalampana in ceramica
 230 volt
 1xE27 max 75 watt



imb.: pz 4

ELTO3240

Palo basso con lanterna
 Struttura in alluminio pressofuso.
 Coperchio in rame.
 Diffusori in PC trasparente.
 Completo di fissaggio a terra,
 scatola di derivazione e bulloneria.
 Portalampana in ceramica
 230 volt
 1xE27 max 75 watt



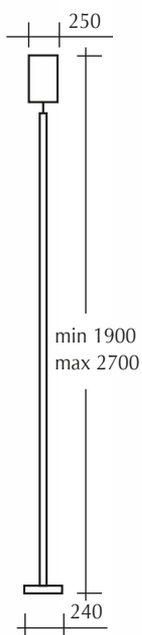
imb.: pz 1



ELTO3241

Palo con lanterna
Struttura in alluminio pressofuso.
Coperchio in rame.
Diffusori in PC trasparente.
Completo di fissaggio a terra,
scatola di derivazione e bulloneria.
Portalampada in ceramica
230 volt
1xE27 max 75 watt

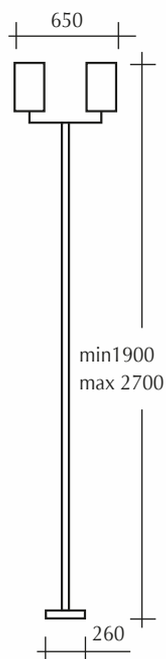
imb.: pz 1



ELTO3242

Palo con 2 lanterne
Struttura in alluminio pressofuso.
Coperchio in rame.
Diffusori in PC trasparente.
Completo di fissaggio a terra,
scatola di derivazione e bulloneria.
Portalampada in ceramica
230 volt
2xE27 max 75 watt

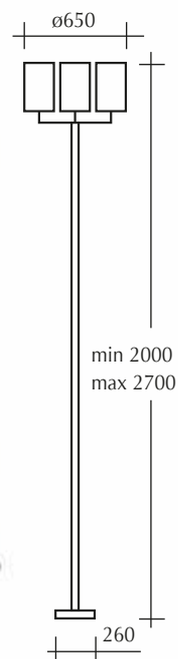
imb.: pz 1



ELTO3243

Palo con 3 lanterne
Struttura in alluminio pressofuso.
Coperchio in rame.
Diffusori in PC trasparente.
Completo di fissaggio a terra,
scatola di derivazione e bulloneria.
Portalampada in ceramica
230 volt
3xE27 max 75 watt

imb.: pz 1



serie
Stately String





RT24875

Stringa luminosa professionale completa di 10 portalampade E27 con occhielli di ancoraggio **(lampade non incluse)**

lung. mt 10 +mt 1,5 di cavo (gommato di colore nero) con spina IP44
 tensione: 230V/50Hz
 compatibile con lampadine a LED di classe energetica A++/A+/A per uso esterno ed interno

Possibilità di collegare in serie più stringhe fino ad un assorbimento di max 1800W

Ideale per creare la giusta atmosfera luminosa in giardini, gazebo, aree esterne di bar, ristoranti, hotel e per decorazioni natalizie

imballo: astuccio 1pz
 cartone: 10 astucci



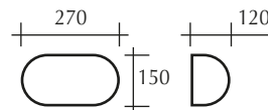
Gaia





RT8002S-BI

Plafoniera
Struttura in policarbonato
Diffusore in PC
Riflettore in lamierino cromato
Portalampada in ceramica
Colore: bianco
230 volt
1xE27 max 75 watt

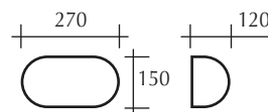


imb.: pz 18



RT8002S-NE

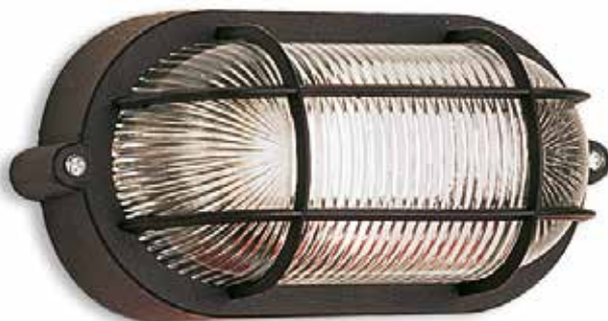
Plafoniera
Struttura in policarbonato
Diffusore in PC
Riflettore in lamierino cromato
Portalampada in ceramica
Colore: nero
230 volt
1xE27 max 75 watt



imb.: pz 18



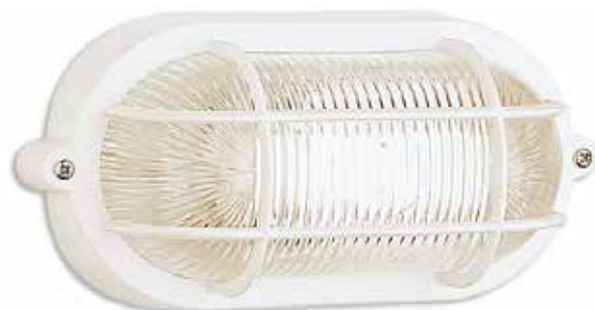
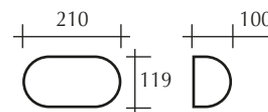
serie
Tartarughe



1019PN

Plafoniera
 Struttura in termoplastica
 Diffusore in vetro rigato
 Griglia di protezione
 Riflettore in lamierino cromato
 colore: nero
 230 volt
 1xE27 max 60 watt

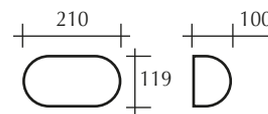
imb.: pz 20



1019PB

Plafoniera
 Struttura in termoplastica
 Diffusore in vetro rigato
 Griglia di protezione
 Riflettore in lamierino cromato
 colore: bianco
 230 volt
 1xE27 max 60 watt

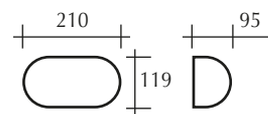
imb.: pz 20



1019N

Plafoniera
 Struttura in termoplastica
 Diffusore in vetro rigato
 Riflettore in lamierino cromato
 colore: nero
 230 volt
 1xE27 max 60 watt

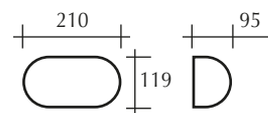
imb.: pz 20

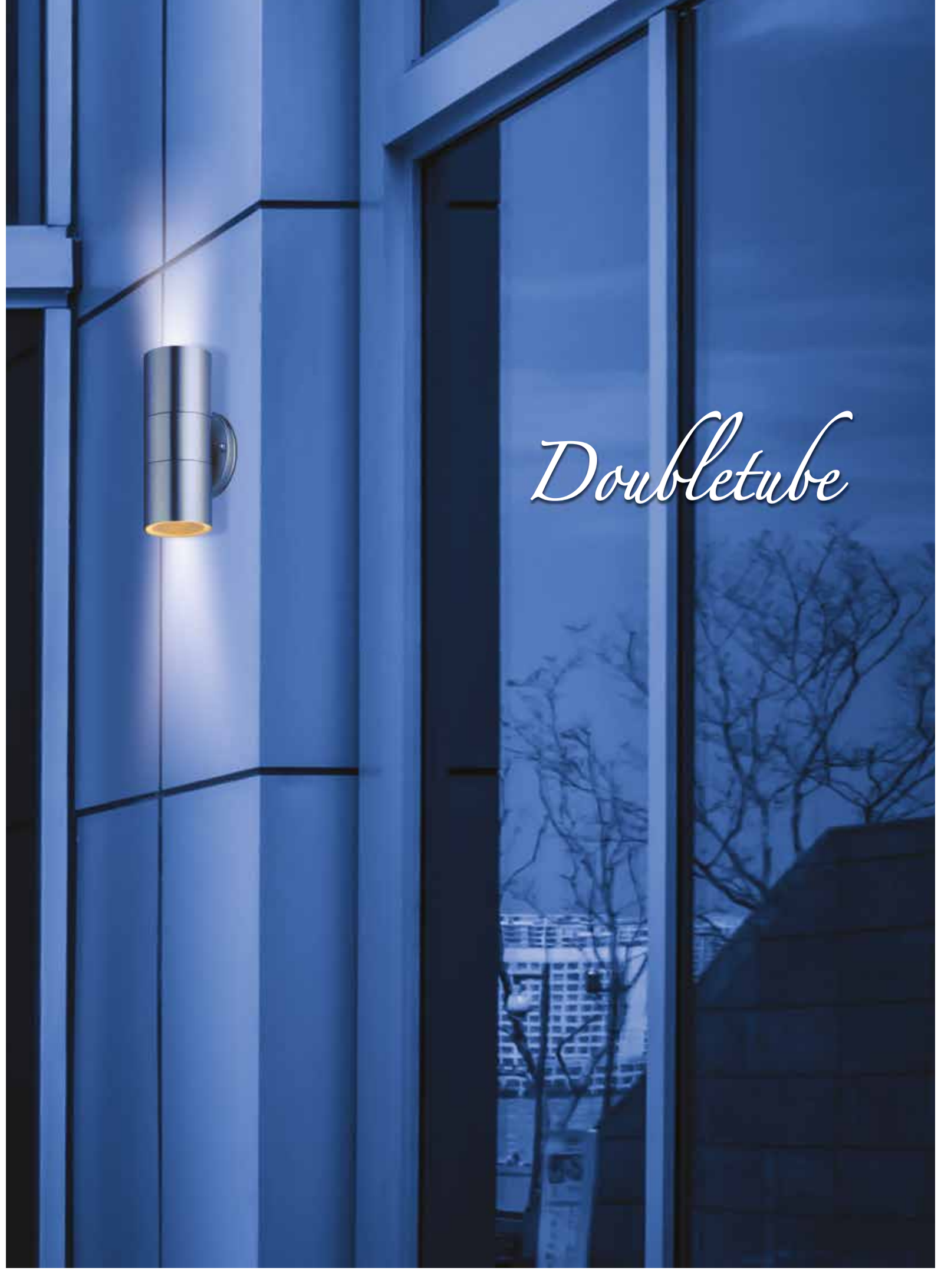


1019B

Plafoniera
 Struttura in termoplastica
 Diffusore in vetro rigato
 Riflettore in lamierino cromato
 colore: bianco
 230 volt
 1xE27 max 60 watt

imb.: pz 20





Doubletube

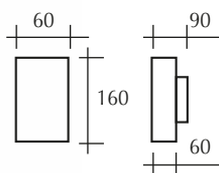


RT24876



Applique
Struttura in acciaio
Diffusori in vetro temperato trasparente
Portalampada in ceramica GU10
Luce diretta e indiretta
Completo di controbase per il fissaggio
Colore: argento

2xGU10 max 35 watt
imb.: pz 12

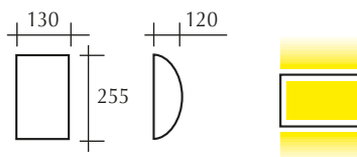




ELTO2005A-GR

Plafoniera tutta luce
Struttura in alluminio pressofuso
Diffusore in PC opale
Luce diretta e indiretta
Portalampada in ceramica
Colore: argento
230 volt
1xE27 max 60 watt

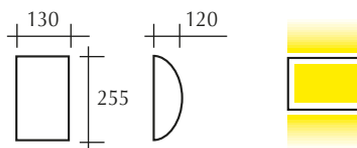
imb.: pz 12



ELTO2005A-NE

Plafoniera tutta luce
Struttura in alluminio pressofuso
Diffusore in PC opale
Luce diretta e indiretta
Portalampada in ceramica
Colore: nero
230 volt
1xE27 max 60 watt

imb.: pz 12

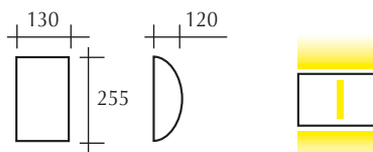




ELTO2005E-GR

Plafoniera con palpebra
Struttura in alluminio pressofuso
Diffusore in PC opale
Luce diretta e indiretta
Portalampada in ceramica
Colore: argento
230 volt
1xE27 max 60 watt

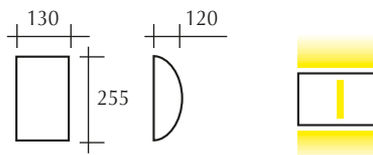
imb.: pz 12



ELTO2005E-NE

Plafoniera con palpebra
Struttura in alluminio pressofuso
Diffusore in PC opale
Luce diretta e indiretta
Portalampada in ceramica
Colore: nero
230 volt
1xE27 max 60 watt

imb.: pz 12



Struttura alluminio pressofuso e vetro temperato antiurto.
Staffa orientabile.
Cavo alimentazione pre-istallato.
Luce omogenea ad alta efficienza, non dimmerabile.
180-260 volt

LED

serie
Fari

luce naturale



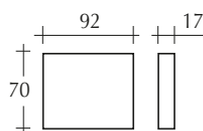
RT24878

colore: nero

10 watt

800 lumen

conf.: scatola
imb. pz. 20



○ luce naturale - 4000 kelvin
△ 120°



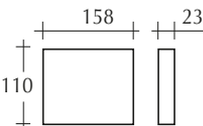
RT24879

colore: nero

30 watt

2400 lumen

conf.: scatola
imb. pz. 18



○ luce naturale - 4000 kelvin
△ 120°



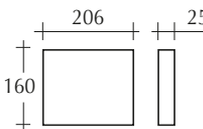
RT24880

colore: nero

50 watt

4000 lumen

conf.: scatola
imb. pz. 10



○ luce naturale - 4000 kelvin
△ 120°



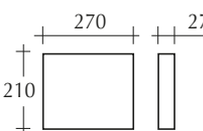
RT24881

colore: nero

100 watt

8000 lumen

conf.: scatola
imb. pz. 8



○ luce naturale - 4000 kelvin
△ 120°



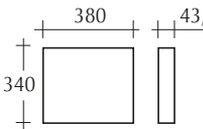
RT24882

colore: nero

200 watt

16000 lumen

conf.: scatola
imb. pz. 5



○ luce naturale - 4000 kelvin
△ 120°

luce fredda



RT24809

colore: bianco

luce fredda



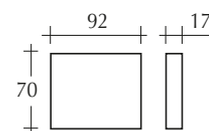
RT24808

colore: nero



10 watt
800 lumen

conf.: scatola
imb. pz. 20



● luce fredda - 6500 kelvin
△ 120°



RT24811

colore: bianco

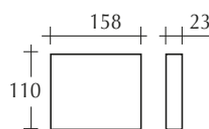


RT24810

colore: nero

30 watt
2400 lumen

conf.: scatola
imb. pz. 18



● luce fredda - 6500 kelvin
△ 120°



RT24813

colore: bianco

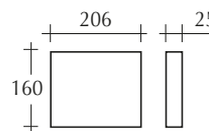


RT24812

colore: nero

50 watt
4000 lumen

conf.: scatola
imb. pz. 10



● luce fredda - 6500 kelvin
△ 120°



RT24815

colore: bianco

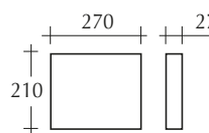


RT24814

colore: nero

100 watt
8000 lumen

conf.: scatola
imb. pz. 8



● luce fredda - 6500 kelvin
△ 120°



RT24871

colore: bianco

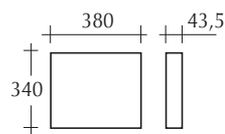


RT24872

colore: nero

200 watt
16000 lumen

conf.: scatola
imb. pz. 5



● luce fredda - 6500 kelvin
△ 120°

serie
Plafoniere stagna



Plafoniera stagna per lampade lineari **T8 LED**
 Base in ABS - Diffusore in policarbonato.
 Ganci di chiusura in acciaio.
 230 volt



conf.: astuccio

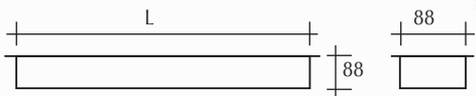


imb. pz.

RT24768 1x10W (neon da 60 cm) L 675 10

RT24770 1x20W (neon da 120 cm) L 1278 6

RT24877 1x24W (neon da 150 cm) L 1578 6

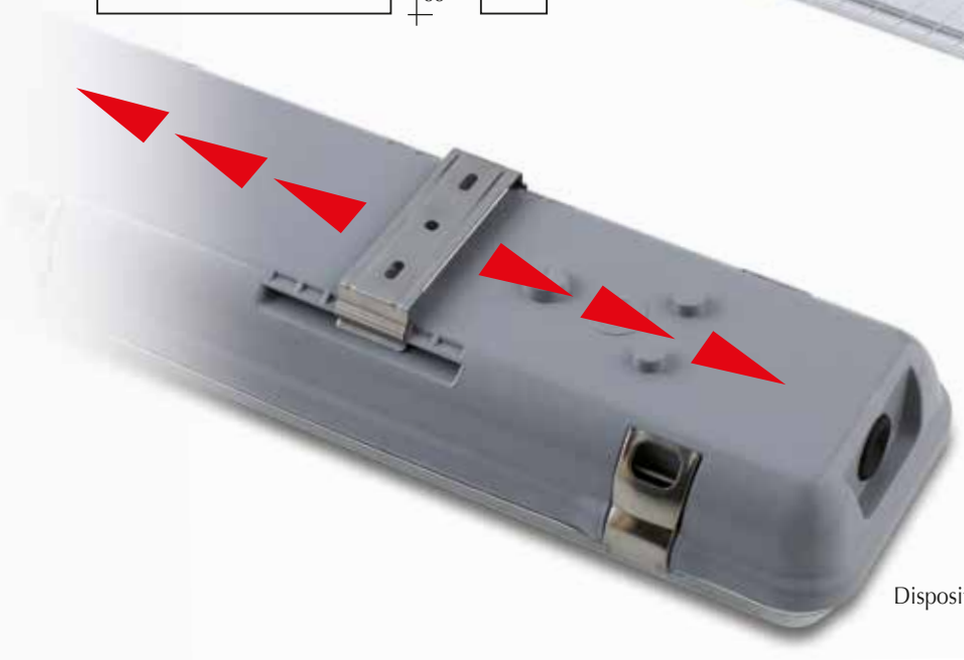
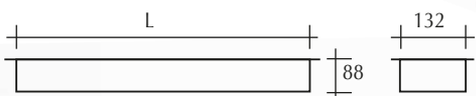


imb. pz.

RT24769 2x10W (neon da 60 cm) L 675 10

RT24771 2x20W (neon da 120 cm) L 1278 6

RT24772 2x24W (neon da 150 cm) L 1578 6



Dispositivo scorrevole per fissaggio facilitato.

3ledlight

fredda
naturale
calda





RT24870

LED

Plafoniera circolare con 3 tonalità di luce
Corpo e diffusore in policarbonato
con contro base per il fissaggio a soffitto o parete
24 watt - **dimmerabile**
220-240 volt 50/60Hz
2040 lumen

∧ 120°

● luce fredda

6500 kelvin

● luce naturale

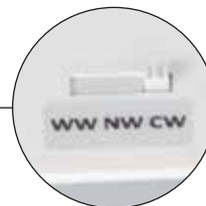
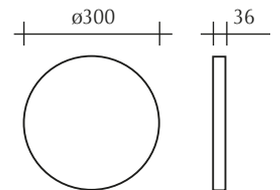
4000 kelvin

● luce calda

3000 kelvin

conf.: astuccio

imb. pz 10



un commutatore sul retro della plafoniera consente, prima del montaggio, di scegliere quale tonalità di luce adottare tra luce **fredda**, **naturale** o **calda**

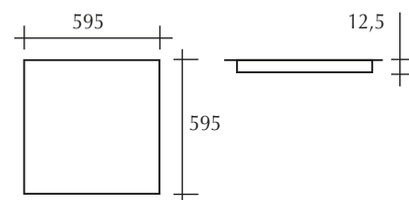
Controsoffitti





LED

Plafoniera da incasso
Corpo in alluminio di colore bianco.
Diffusore opale bianco.
Completa di trasformatore.
Installazione a incasso (su struttura a T del controsoffitto).
40 watt
85-265 volt
△ 120°
conf.: astuccio
imb. pz 5



RT24793

3600 lumen
● luce fredda
6000 kelvin

RT24888

3600 lumen
● luce naturale
4000 kelvin

serie
Fari da incasso





Fari da incasso
 Struttura in alluminio pressofuso.
 Diffusore opale in PC.
 Colore bianco
 △ 120°
 conf.: astuccio



Completi
 di trasformatore



RT24767	RT24887	RT24766	LED
24 watt 220 volt 1920 lumen ● luce fredda 6000 kelvin imb. pz 10	24 watt 220 volt 1920 lumen ● luce naturale 4000 kelvin imb. pz 10	24 watt 220 volt 1800 lumen ● luce calda 3000 kelvin imb. pz 10	foro ø 280 ø 300
RT24765	RT24886	RT24764	LED
18 watt 220 volt 1440 lumen ● luce fredda 6000 kelvin imb. pz 20	18 watt 220 volt 1440 lumen ● luce naturale 4000 kelvin imb. pz 20	18 watt 220 volt 1350 lumen ● luce calda 3000 kelvin imb. pz 20	foro ø 205 ø 225
RT24763	RT24885	RT24762	LED
12 watt 220 volt 960 lumen ● luce fredda 6000 kelvin imb. pz 20	12 watt 220 volt 960 lumen ● luce naturale 4000 kelvin imb. pz 20	12 watt 220 volt 960 lumen ● luce calda 3000 kelvin imb. pz 20	foro ø 155 ø 170
RT24795	RT24884	RT24794	LED
6 watt 220 volt 480 lumen ● luce fredda 6000 kelvin imb. pz 40	6 watt 220 volt 480 lumen ● luce naturale 4000 kelvin imb. pz 40	6 watt 220 volt 480 lumen ● luce calda 3000 kelvin imb. pz 40	foro ø 105 ø 120

serie
Sottopensili



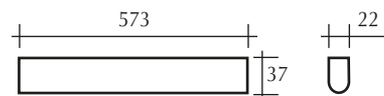
Plafoniera reglette a LED per montaggio sporgente
 Con interruttore
 90-265 volt
 Corpo in termoplastica
 completa di cavo di alimentazione
 con plug e cavo per il collegamento in serie (max 10 pz)



RT24816



100-240 volt - 9watt
 750 lumen
 ● luce fredda
 6500 kelvin
 △ 120°

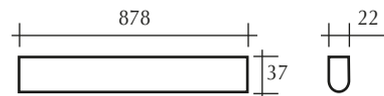


Conf.: astuccio
 Imb. pz 25

RT24817



100-240 volt - 14 watt
 1150 lumen
 ● luce fredda
 6500 kelvin
 △ 120°

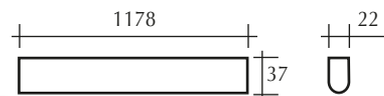


Conf.: astuccio
 Imb. pz 25

RT24818



100-240 volt - 18 watt
 1450 lumen
 ● luce fredda
 6500 kelvin
 △ 120°



Conf.: astuccio
 Imb. pz 25

clips
 per fissaggio a 90°



plug e cavo
 per il collegamento in serie
 (max 10 pz)

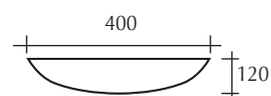


serie Giotto

Struttura in metallo
Diffusore in **vetro** curvato satinato
Portalampada in termoplastica
Ganci in metallo cromato

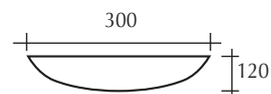
GIOTTO40

Plafoniera
2xE27 60 watt
220 volt
imb. pz 2



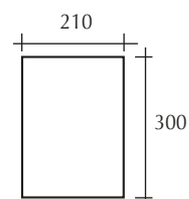
GIOTTO30

Plafoniera
1xE27 60 watt
220 volt
imb. pz 2



GIOTTOAP

Applique
1xE27 60 watt
220 volt
imb. pz 2




prodotto in Italia

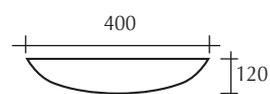


serie Geo

Struttura in metallo
Diffusore in **vetro** curvato satinato
Portalampada in termoplastica
Ganci in metallo cromato

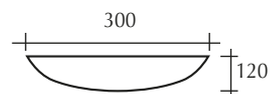
GEO40

Plafoniera
2xE27 60 watt
220 volt
imb. pz 2



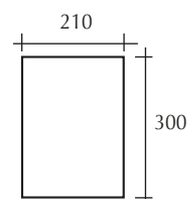
GEO30

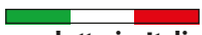
Plafoniera
1xE27 60 watt
220 volt
imb. pz 2



GEOAP

Applique
1xE27 60 watt
220 volt
imb. pz 2




prodotto in Italia

Sospensione
Struttura in cemento
e legno naturale
ø 120 - h 1003

lmb. pz 1



serie
Wood





RT24836

1xE27 60 watt
220 volt
Colore grigio



RT24838

1xE27 60 watt
220 volt
Colore rosso



RT24837

1xE27 60 watt
220 volt
Colore nero

serie
HappyLamp

Sospensione

Completa di scatola di derivazione
e gancio di fissaggio.

Corona superiore in termoplastica.

Copri-portalampada in silicone.

Cavo 2x0,75 rivestito in tessuto.

h 1000

conf.: astuccio trasparente

lmb. pz 15





RT24834

1xE27 60 watt
220 volt
Colore celeste



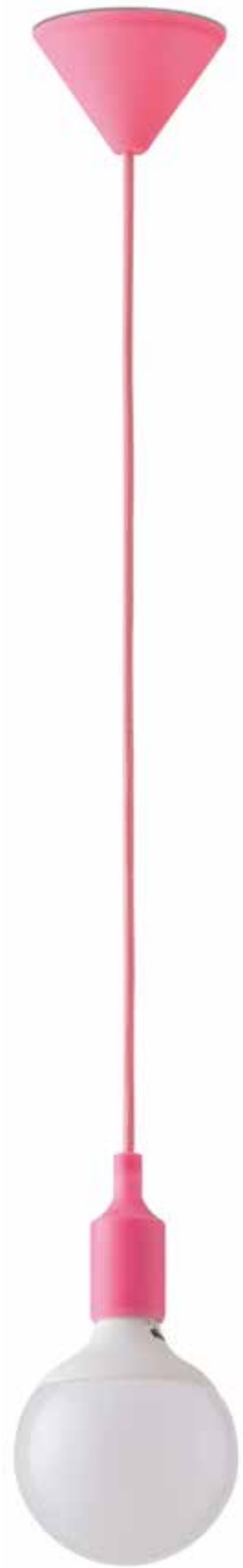
RT24833

1xE27 60 watt
220 volt
Colore nero



RT24832

1xE27 60 watt
220 volt
Colore bianco



RT24835

1xE27 60 watt
220 volt
Colore rosa

Lampade
LED





RT24759

LED

Lampadina goccia stile rétro

E27 8 watt

AC175-250 volt

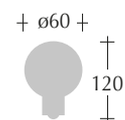
840 lumen

● Luce calda - 3000 kelvin

△ 360°

Conf.: Astuccio con asola

Imb. pz 50



RT24760

LED

Lampadina candela stile rétro

E14 4 watt

AC175-250 volt

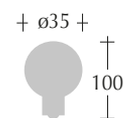
420 lumen

● Luce calda - 3000 kelvin

△ 360°

Conf.: Astuccio con asola

Imb. pz 50



RT24761

LED

Lampadina colpo di vento stile rétro

E14 4 watt

AC175-250 volt

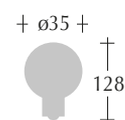
420 lumen

● Luce calda - 3000 kelvin

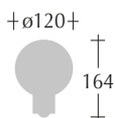
△ 360°

Conf.: Astuccio con asola

Imb. pz 50



Lampadina globo
E27 18 watt
AC170-240 volt
△ 270°
Conf.: Astuccio con asola
Imb. pz 20



RT24799

LED

1500 lumen
● luce fredda - 6500 kelvin

RT24807

LED

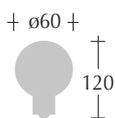
1500 lumen
● luce naturale - 4000 kelvin

RT24798

LED

1500 lumen
● luce calda - 3000 kelvin

Lampadina goccia
E27 15 watt
AC180-240 volt
△ 270°
Conf.: Astuccio con asola
Imb. pz 50



RT24797

LED

1200 lumen
● luce fredda - 6500 kelvin

RT24849

LED

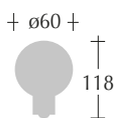
1200 lumen
● luce naturale - 4000 kelvin

RT24796

LED

1200 lumen
● luce calda - 3000 kelvin

Lampadina goccia
E27 12 watt
AC180-240 volt
△ 270°
Conf.: Astuccio con asola
Imb. pz 50



RT24750

LED

1050 lumen
● luce fredda - 6500 kelvin

RT24828

LED

1050 lumen
● luce naturale - 4000 kelvin

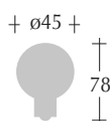
RT24749

LED

1050 lumen
● luce calda - 3000 kelvin



Lampadina sfera
E14 6 watt
AC180-240 volt
 270°
Conf.: Astuccio con asola
Imb. pz 50



RT24754



480 lumen
● luce fredda - 6500 kelvin

RT24830



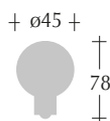
480 lumen
● luce naturale - 4000 kelvin

RT24753



480 lumen
● luce calda - 3000 kelvin

Lampadina sfera
E27 6 watt
AC175-250 volt
 270°
Conf.: Astuccio con asola
Imb. pz 50



RT24801



480 lumen
● luce fredda - 6500 kelvin

RT24806



480 lumen
● luce naturale - 4000 kelvin

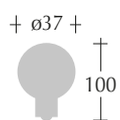
RT24800



480 lumen
● luce calda - 3000 kelvin



Lampadina candela
E14 6 watt
AC180-240 volt
△ 180°
Conf.: Astuccio con asola
Imb. pz 50



RT24752

LED

500 lumen
● luce fredda - 6500 kelvin

RT24829

LED

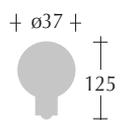
480 lumen
● luce naturale - 4000 kelvin

RT24751

LED

480 lumen
● luce calda - 3000 kelvin

Lampadina "colpo di vento"
E14 6 watt
AC180-240 volt
△ 180°
Conf.: Astuccio con asola
Imb. pz 50



RT24863

LED

500 lumen
● luce fredda - 6500 kelvin

RT24864

LED

480 lumen
● luce naturale - 4000 kelvin

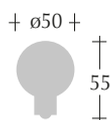
RT24865

LED

470 lumen
● luce calda - 3000 kelvin



Lampadina dicroica
GU10 7 watt
AC170-240 volt
△ 120°
Conf.: Astuccio con asola
Imb. pz 25



RT24846



520 lumen
● luce fredda - 6500 kelvin

RT24847



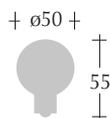
510 lumen
● luce naturale - 4000 kelvin

RT24848



500 lumen
● luce calda - 3000 kelvin

Lampadina dicroica
GU10 5 watt
AC180-240 volt
△ 120°
Conf.: Astuccio con asola
Imb. pz 25



RT24756



400 lumen
● luce fredda - 6500 kelvin

RT24831



380 lumen
● luce naturale - 4000 kelvin

RT24755



370 lumen
● luce calda - 3000 kelvin

Piastra



Montaggio facile

Sostituisce neon, alogene e lampade tradizionali in plafoniere circolari. Non più fori e viti: munita di calamite per il fissaggio alla plafoniera.

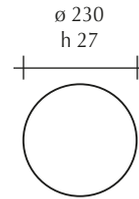




RT24845



32 watt
 2880 lumen
 ○ luce naturale
 4000 kelvin
 △ 120°
 Conf. blister
 imb. pz. 10



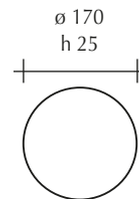
Piastra a LED con calamita
 AC185-265V
 Composta da una serie di LED SMD
 rivestiti di singole parabole.
 Retro in metallo corredato di calamite.



RT24844



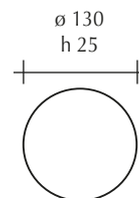
24 watt
 2160 lumen
 ○ luce naturale
 4000 kelvin
 △ 120°
 Conf. blister
 imb. pz. 15



RT24843



12 watt
 1000 lumen
 ○ luce naturale
 4000 kelvin
 △ 120°
 Conf. blister
 imb. pz. 20





Le spine,
tutte di colore bianco,
sono confezionate
singolarmente
in blister con asola
e imballate in scatole.



Spinetteria



RT1006

Adattatore spina 2P + T10A
con presa 2P + T16A Schuko

Conf.: scatola 12 pz
Imb. pz 48



RT1007

Adattatore spina 2P + T16A
con presa 2P + T16A Schuko

Conf.: scatola 12 pz
Imb. pz 48



XX-507A

spina Schuko 2P + T16A

Conf.: scatola 36 pz
Imb. pz 144



RT1042

Adattatore spina 2P + T16A con 2 prese
2P + T10/16A bipasso + 1 bipasso Schuko

Conf.: scatola 12 pz
Imb. pz 48



RT1026

Adattatore spina 2P + T16A
con 3 prese 2P + T10/16A bipasso

Conf.: scatola 12 pz
Imb. pz 48



XXE6

Adattatore spina 2P + T16A
con presa 2P + T10/16A bipasso

Conf.: scatola 36 pz
Imb. pz 144



RT1027A

Spina ribassata 2P + T16A

Conf.: scatola 12 pz
Imb. pz 48



RT1028A

Spina ribassata 2P + T10A

Conf.: scatola 12 pz
Imb. pz 48



RT1003/16A

Spina 2P + T16A 

Conf.: scatola 12 pz
Imb. pz 48



RT1002/10A

Spina 2P + T10A 

Conf.: scatola 12 pz
Imb. pz 48



RT1083

Presa bipasso 2P + T16A

Conf.: scatola 12 pz
Imb. pz 48



RT-6-8MT

Avvolgicavo
Lungh. cavo 8 mt
2 prese 2P + T16A bipasso
+ 1 presa 2P + T16A bipasso/Schuko
Spina 2P + T16A 
Colore nero-blu

Conf.: sacchetto
Imb. pz 10



RT-2-5MT

Avvolgicavo
Lungh. cavo 5 mt
2 prese 2P + T16A bipasso
Spina 2P + T16A 
Colore nero-blu

Conf.: sacchetto
Imb. pz 10



RT3004

Multipresa 4 uscite
2P + 16A bipasso/Schuko
spina 2P + T16A 
con cavo e interruttore luminoso
Colore bianco

Conf.: sacchetto cavaliere
Imb. pz 40



RT3006

Multipresa 6 uscite
2P + 16A bipasso/Schuko
spina 2P + T16A 
con cavo e interruttore luminoso
Colore bianco

Conf.: sacchetto cavaliere
Imb. pz 30

*Tutte le foto hanno carattere puramente illustrativo.
L'azienda si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento i dati del presente stampato.
Ogni ordine viene accettato ed ogni fornitura viene eseguita esclusivamente alle sottoindicate "condizioni generali di vendita",
anche se le stesse non vengono esplicitamente dichiarate.
Eventuali deroghe saranno valide solo se confermate per iscritto dall'azienda.*

Condizioni generali di vendita

I prezzi di vendita si intendono per merce resa franco magazzino dell'azienda.

I prezzi a listino hanno carattere indicativo e l'azienda si riserva il diritto di apportare agli stessi variazioni in funzione dei costi di produzione vigenti il giorno della spedizione.

I termini di consegna, anche se pattuiti per iscritto, hanno carattere puramente indicativo. In nessun caso di ritardo di consegna o di spedizione, il Committente potrà rifiutare tutta o una parte di merce o chiedere indennizzi per danni diretti o indiretti.

La merce viaggia sempre a rischio e pericolo del Committente, anche se spedita in porto franco. Il reso merce ed eventuali difettosità devono essere consegnati in porto franco al magazzino dell'azienda.

Si raccomanda al Committente di controllare la merce in presenza del vettore, o accettare con riserva di controllo.

L'azienda non si assume nessuna responsabilità per urti, avarie o manomissioni che si potessero verificare durante il trasporto.

Il pagamento della fornitura deve avvenire secondo le condizioni di vendita specificate in fattura. Il ritardato pagamento delle fatture,

anche se parziale, dà luogo all'immediata decorrenza degli interessi al tasso ufficiale di sconto vigente nel periodo della contestazione.

Il mancato pagamento autorizza l'azienda a sospendere ulteriori forniture. Per pagamento con tratta o ricevuta bancaria, le spese di incasso o bollo si intendono a carico del Committente.

La consegna del materiale si intende fatta con riservato dominio di proprietà dell'azienda sino al totale assolvimento degli obblighi di pagamento dovuto.

Non si accettano resi di materiali se non preventivamente autorizzati per iscritto dall'azienda. In caso di reso il materiale deve essere spedito esclusivamente in porto franco al magazzino dell'azienda.

Le indicazioni di misure, pesi, disegni o colori dei prodotti sono date a solo titolo indicativo e possono essere apportate senza preavviso tutte le modifiche che l'azienda riterrà necessario al miglioramento della qualità o della funzionalità del prodotto.

I prodotti illustrati nel catalogo dell'azienda sono costruiti secondo norme e leggi vigenti in Europa in materia di sicurezza. Vanno installati

correttamente, come da foglio di istruzioni allegato.

Qualsiasi reclamo per difetti di qualità, anche se non apparenti, deve essere comunicato sotto pena di decadenza, entro il termine di giorni dieci dal ricevimento della merce ed esclusivamente per iscritto.

Per l'ammissibilità del reclamo, l'acquirente dovrà dimostrare la corretta conservazione del prodotto.

La garanzia prevede, a discrezione dell'azienda, la sostituzione di pezzi o il rimborso del prezzo pagato, con esclusione del risarcimento di qualsiasi danno sia diretto che indiretto.

Per ogni controversia è competente il foro presso il quale viene eletto il domicilio legale dell'azienda con rinuncia della controparte ad ogni occasione al riguardo.

L'azienda declina ogni responsabilità per eventuali errori contenuti nel presente catalogo.

Gli articoli presenti in catalogo non sono corredati di lampade, se non espressamente dichiarato.



www.rosalight.it

info@rosalight.it



rosalight



rosalight