



“La parabola riflettente è il punto di forza di questa colonnina per giardini ed esterni residenziali. Costruita in poliuretano morbido, può assumere forme sempre diverse e colorate. Nel contempo, garantisce la massima sicurezza, anche in caso di urto accidentale. A prova di bambino.”

“The reflector is the main strength of this bollard suitable for gardens and outdoor residential use. Made in soft polyurethan, it can take many different and coloured shapes. At the same time, it guarantees maximum security, also in the case of an accidental shock. Child-proof.”

 Inalterabile alle radiazioni ultraviolette
Inalterable to ultraviolet radiations

 Resistente agli agenti atmosferici
Resistant to atmospheric agents

 Conforme alle direttive CEE
Conformity with CEE directives

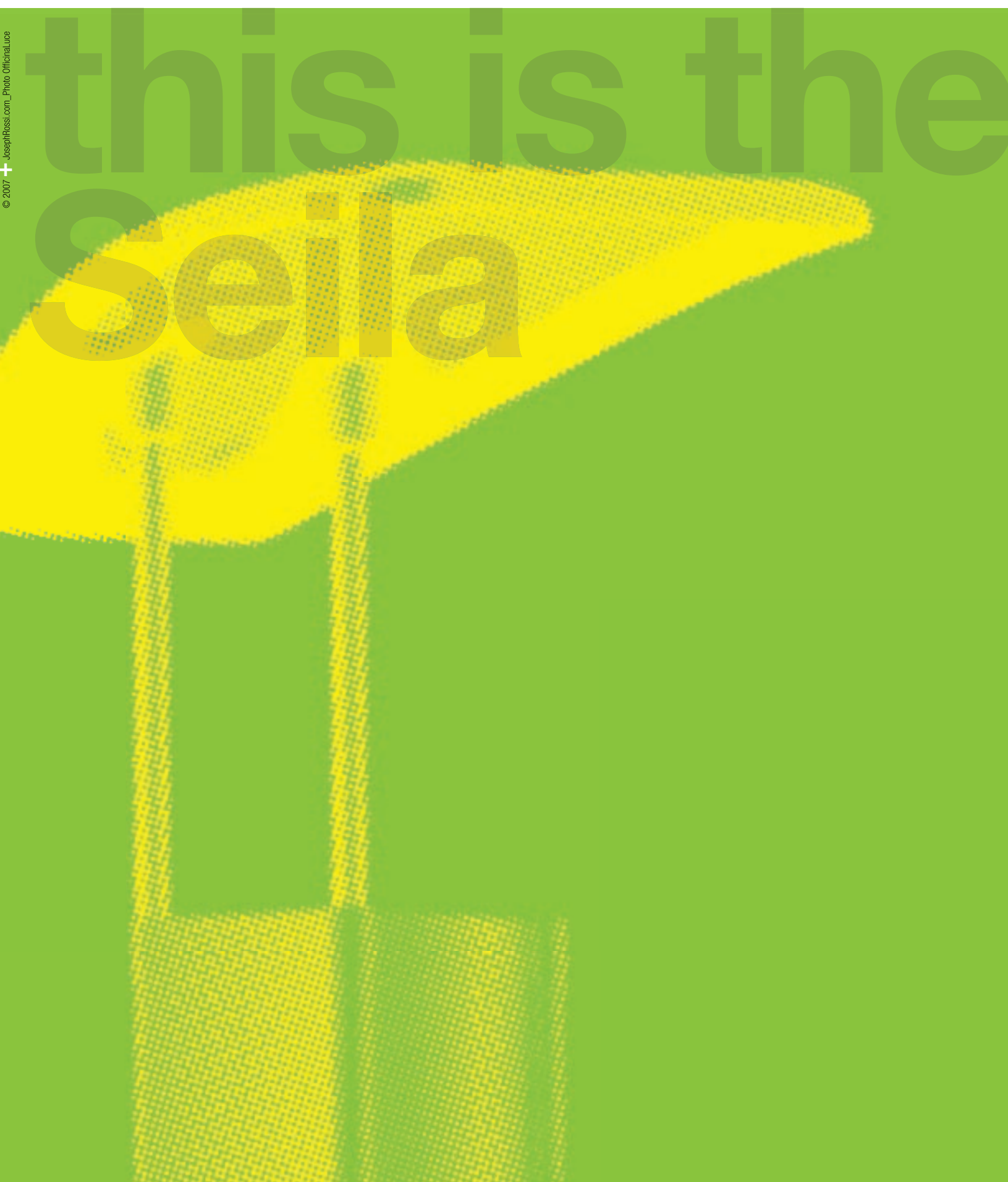
IP65 Grado di protezione
Protection rating

 Montaggio su superfici normalmente infiammabili
Mounting on normally flammable surfaces

 Protetto totalmente contro la penetrazione della polvere
Totally protected against entry of dust

 Protetto contro i getti d'acqua
Protected against water jets

 Doppio isolamento/classe II
Double insulation/class II



Apparecchio per esterni

Colonnina da esterno residenziale completa di basamento per installazione su plinto / pavimento.

Sistema di illuminazione a luce riflessa, con riflettore a vela su aste.

Caratteristiche Tecniche

- > Corpo in alluminio anodizzato a sezione quadrata, verniciato
- > Basamento in tecnopolimero rinforzato verniciato
- > Anello di chiusura superiore in tecnopolimero rinforzato verniciato
- > Diffusore in vetro temperato piano
- > Riflettore interno in alluminio anodizzato
- > Riflettore esterno in alluminio anodizzato riflettente incorniciato con poliuretano morbido
- > Gruppo ottico interno a tenuta IP
- > Installazione facilitata da una morsettiera collocata nel basamento.
- > Possibilità di utilizzo di vari di tipi di lampada ad alimentazione di rete (per esempio
- > HALOPAR 20, FBT (Ø60mm max) o IAA)
- > Viteria in acciaio inox

Colore

Colonnina grigio metallizzato
Vela e tiranti grigio antracite

Utilizzo

Percorsi pedonali, vialetti e zone verdi

Caratteristiche peculiari

Colonnina ad illuminazione indiretta tramite riflettore a vela in alluminio e poliuretano morbido

Installazione semplificata grazie all'utilizzo di una morsettiera IP68 presente nel basamento

Utilizzo di materiali pregiati, come alluminio e vetro

Possibilità di poter utilizzare vari tipi di lampada a tensione di rete

Outdoor lighting fitting

Residential outdoor garden lamp with flange for floor/plinth fixing.

Indirect lighting system, with rods mounted sail shape (indirect) reflector.

Technical details

- > Anodized aluminium body with square profile, painted
- > Reinforced thermoplastic base, painted
- > Upper closing ring in reinforced thermoplastic, painted
- > Tempered flat glass diffuser
- > Anodized aluminium internal reflector
- > External reflector in reflecting anodized aluminium framed in soft polyurethan
- > Internal optics with IP rating
- > Easy installation due to terminal block placed in the base.
- > Possibility of using various types of lamp (e.g. HALOPAR 20, FBT (Ø60mm max) or IAA)
- > Stainless steel screws

Colour

Grey metallic bollard
Anthracite sail and rods

Suitable for

Pedestrian areas, walkways, public and private gardens

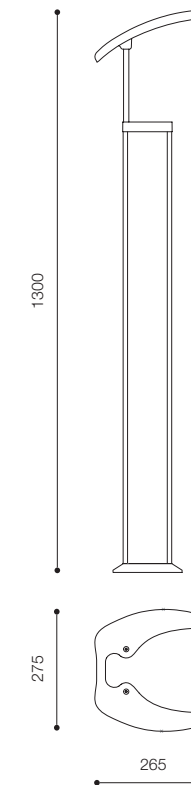
Features

Indirect lighting bollard through sail-shaped (indirect) reflector in aluminium and soft polyurethan

Easy installation thanks to the use of an IP68 terminal block in the base

Use of superior materials as aluminium and glass

Possibility of using various types of lamps

**Seila**

Codice / Code	Potenza / Power	Colore / Colour
1043.101S	IAA 75W E27	Grigio metallizzato / Grey metallic

