



Vincitore del premio  
INNOVAZIONE DELL'ANNO  
nella categoria  
"Complementi d'arredo"



**STAR PROGETTI**  
Tecnologie Applicate Spa

20067 Tribiano (Mi)  
Via Pasubio 4/D  
Tel 02 90 63 92 61  
Fax 02 90 63 92 59

info@starprogetti.com  
www.starprogetti.com



Tutti i marchi, i modelli e gli altri segni distintivi in titolarità della Star Progetti S.p.a sono protetti ai sensi della normativa vigente in materia di proprietà industriale. Le immagini ed i testi sono protetti dalla normativa in materia di diritto d'autore. In assenza di previa autorizzazione scritta della Star Progetti S.p.a, qualsivoglia riproduzione e/o utilizzo, anche parziale, relativo alle predette privative, nonché al presente catalogo sarà perseguito ai sensi di legge. Star Progetti S.p.a si riserva il diritto di modificare i propri prodotti senza alcun obbligo di preavviso. Foto realizzate da Gianni Beretta in esclusiva per Star Progetti. Riproduzione vietata. Ed. 10/2017



**Obelisk®**  
LIGHTING & HEATING

By STAR PROGETTI

Design di luce  
che crea  
atmosfera magiche  
e luminose



**Obelisk®**  
LIGHTING & HEATING



**Obelisk®**  
LIGHTING & HEATING



BELMOND  
HOTEL SPLENDIDO  
Portofino (GE)  
Ristorante-Piscina

### **OBELISK LIGHTING&HEATING**

IL COMPLEMENTO D'ARREDO  
LUMINOSO MODERNO E DI DESIGN  
MADE IN ITALY  
IDEALE PER AMBIENTI INTERNI  
ED ESTERNI DI BAR, RISTORANTI,  
HOTEL, TERRAZZE E PISCINE

La luce soffusa di OBELISK LIGHTING&HEATING crea un'atmosfera di relax per i clienti e, nelle stagioni più fredde, grazie al riscaldatore Heliosa® Hi Design montato sulla struttura, riscalda un'area di 25 mq. circa permettendo così alle persone di sostare all'esterno del locale in totale comfort.

Durante le serate estive, OBELISK LIGHTING&HEATING si inserisce in modo gradevole negli spazi outdoor creando luci ed emozioni suggestive e di sicuro effetto scenico che catturano l'attenzione dei clienti.

MODELLO DEPOSITATO

Ristorante  
IL CESTINO  
Via Madonna Brera (MI)



UNA FORMA ANTICA  
CON UN DESIGN MODERNO

La forma di OBELISK LIGHTING&HEATING, ispirata agli antichi obelischi egiziani, richiama un design pulito e funzionale che si adatta facilmente a qualsiasi tipo di ambiente classico o contemporaneo. La struttura di OBELISK LIGHTING&HEATING permette di illuminare in modo perfetto gli spazi outdoor dei locali pubblici inoltre, OBELISK LIGHTING&HEATING può essere utilizzato come supporto elegante e luminoso per gli apparecchi HELIOSA®Hi Design per riscaldare, in inverno, aree esterne in modo elegante ed attraente.



# Obelisk®

LIGHTING & HEATING

## COSTRUITO PER DURARE NEL TEMPO

OBELISK LIGHTING&HEATING è costruito in polietilene ad alta resistenza meccanica (indeformabile), materiale ecologico e riciclabile resistente alle intemperie, alle temperature ed ai raggi UV.

OBELISK LIGHTING&HEATING è composto da 2 elementi: una base con supporto ed un corpo principale alto circa cm 208.

All'interno del corpo principale è prevista una sorgente luminosa fissata sulla base in modo da rendere il prodotto luminescente.

Sulla parte superiore di OBELISK LIGHTING&HEATING può essere applicato un riscaldatore elettrico a raggi infrarossi HELIOSA® Hi Design per una potenza massima di 2000 Watt.

La base, removibile, può essere riempita con ghiaia oppure sabbia in modo da appesantirla maggiormente, se necessario.

### IN DOTAZIONE

cavo elettrico unico di mt 3, spina schuko, comando on/off wireless inserito all'interno del supporto, telecomando per accensione solo di Obelisk Lighting, oppure per l'accensione solo del riscaldatore (se previsto), oppure per l'accensione di entrambi.

OBELISK LIGHTING&HEATING può essere anche personalizzato con il proprio logo oppure per veicolare la pubblicità del punto vendita.

INDUSTRIAL DESIGN ITALIANO  
MADE IN ITALY



Consuma 34 watt  
Illuminazione a Led

### OBELISK LIGHTING&HEATING (cod. OBE0002B)

DIMENSIONI BASE	cm	52x42
ALTEZZA	cm	208
IMBALLO	cm	53x42x208
PESO NETTO	kg	9
PESO LORDO	kg	10

## OBELISK LIGHTING & HEATING PER RISCALDARE IN INVERNO AREE ESTERNE IN MODO ELEGANTE

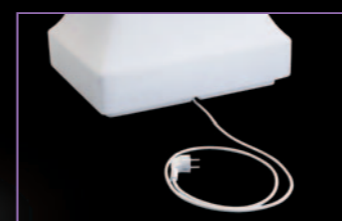
Grazie al **KIT OBELISK** (accessorio optional) è possibile applicare sulla parte superiore di OBELISK Lighting un riscaldatore a raggi infrarossi della Linea Heliosa® Hi-Design per una potenza massima di 2000 watt.

### Il kit include:

- cavo elettrico da inserire all'interno di Obelisk
- supporto per aggancio e sgancio del riscaldatore
- connettori waterproof per il collegamento rapido del riscaldatore
- pressacavi



Facile aggancio e sgancio del riscaldatore



Un cavo unico di alimentazione è utilizzato sia per Obelisk che per il riscaldatore



Telecomando collegato ad una scheda elettronica, permette di accendere solo Obelisk, oppure solo il riscaldatore oppure entrambi

