

## CARATTERISTICHE

|                     |                                                                         |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Destinazione d'uso: | Esterni                                                                 |
| Installazione:      | Fissaggio a terra                                                       |
| Corpo/Struttura:    | Corpo in pressofusione e in estruso di alluminio                        |
| Verniciatura:       | Verniciatura in polveri poliestere con trattamento speciale per esterni |
| Finitura:           | Brown                                                                   |
| Vetro/Schermo:      | Schermo vetro opale stabilizzato ai raggi UV                            |
| Driver:             | Driver integrato 24Vdc                                                  |

## DATI TECNICI

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| Tensione:              | 220-240V 50/60Hz     |
| Fascio:                | omnidirezionale 360° |
| Classe isolamento:     | 2                    |
| Peso:                  | 2.80 kg              |
| Grado IP:              | 65                   |
| Grado IK:              | 10                   |
| Filo incandescente:    | 850 °C               |
| Lampada inclusa:       | Si                   |
| Tipo LED:              | COB LED              |
| Potenza complessiva:   | 23 W                 |
| Flusso apparecchio:    | 222 lm               |
| Durata nominale:       | 50.000 (h) L80 B20   |
| Temperatura di colore: | 3000 K               |
| Indice resa cromatica: | >90                  |
| Consistenza cromatica: | 3 SDCM               |

Sorgente luminosa: 4 x LED 5.00W 450lm



## NOTE

A richiesta: versione 24V

A richiesta: sensore infrarosso

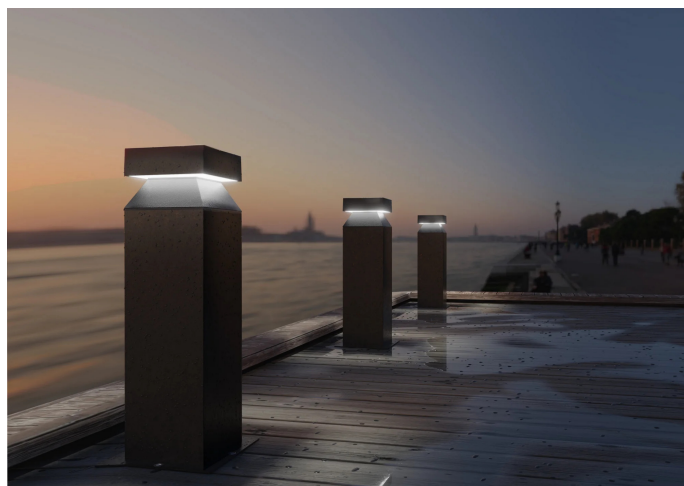
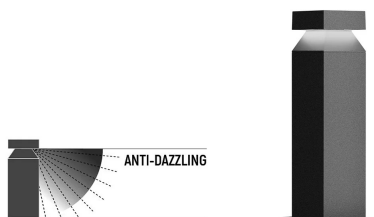
ANTIABBAGLIAMENTO - Senza emissione di luce verso l'alto

A richiesta:

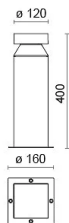
Temperatura massima ambiente notturno ad apparecchio acceso non superiore a 50°C

Temperatura minima ambiente notturno ad apparecchio acceso non inferiore a -20°C

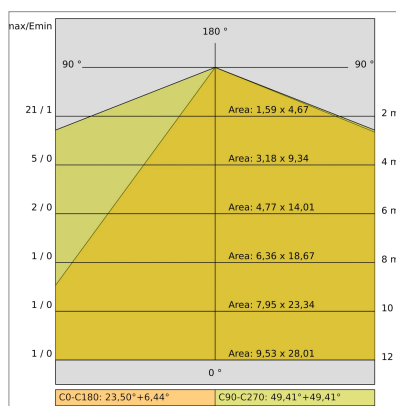
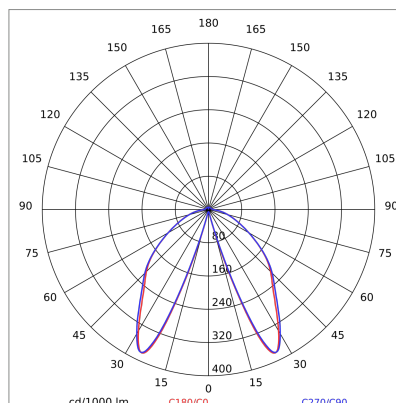
Temperatura massima ambiente diurno ad apparecchio spento non superiore a 60°C



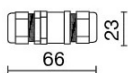
DISEGNO TECNICO



CURVE FOTOMETRICHE

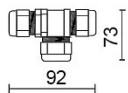


ACCESSORI



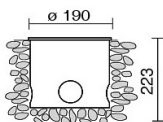
Connettore IP68  $\phi$  da 7 a 12mm

646308 NE



Connettore IP68 a "T"  $\phi$  da 7 a 10mm per file continue

646636 NE



Cassaforma per fissaggio a terra

896

## AZIENDA

Side Spa è da sempre un punto di riferimento nel settore manifatturiero per la sua costante attenzione alla qualità del prodotto, all'assemblaggio e alla sostenibilità dei suoi articoli. L'azienda si distingue per la sua dedizione nell'offrire ai clienti prodotti di altissima qualità che soddisfino le esigenze e superino le aspettative.

Side Spa pone la massima attenzione alla qualità dei suoi prodotti. Ogni fase della produzione è sottoposta a rigorosi controlli di qualità per garantire che solo articoli di prima classe raggiungano il mercato. Utilizzando materiali di alta qualità e adottando processi di produzione all'avanguardia, l'azienda è in grado di offrire prodotti che resistono al tempo e mantengono le loro prestazioni nel corso degli anni. La qualità è una priorità assoluta per Side Spa, che si impegna a soddisfare i più elevati standard di eccellenza.