

ESTERNI &gt; PARETE - PLAFONE &gt; MONOLIGHT



## CARATTERISTICHE

|                     |                                                                                                                                                                                                                      |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Destinazione d'uso: | Esterni                                                                                                                                                                                                              |
| Installazione:      | Fissaggio a Parete                                                                                                                                                                                                   |
| Corpo/Struttura:    | Corpo in pressofusione di alluminio EN AB-47100                                                                                                                                                                      |
| Verniciatura:       | Verniciatura in polveri di poliestere con trattamento speciale per esterni (sabbatura, decappaggio, n.3 lavaggi, fluorozirconatura, fondo in polveri epossidiche e finitura di superficie in polvere di poliestere). |
| Finitura:           | Grigio                                                                                                                                                                                                               |
| Riflettore/Ottica:  | Lente LED in PMMA                                                                                                                                                                                                    |
| Vetro/Schermo:      | Vetro temprato chiaro                                                                                                                                                                                                |
| Driver:             | Driver integrato per LED, uscita stabilizzata 350mA dc                                                                                                                                                               |

## DATI TECNICI

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Tensione:              | 220-240V 50/60Hz           |
| Fascio:                | Simmetrico diffondente 40° |
| Corrente:              | 350mA                      |
| Classe isolamento:     | 1                          |
| Peso:                  | 1,7 kg                     |
| Grado IP:              | 65                         |
| Grado IK:              | 09                         |
| Filo incandescente:    | 850 °C                     |
| Lampada inclusa:       | Si                         |
| Tipo LED:              | COB LED                    |
| Potenza complessiva:   | 14,9 W                     |
| Flusso apparecchio:    | 1193 lm                    |
| Durata nominale:       | 50.000 (h) L80 B20         |
| Temperatura di colore: | 4000 K                     |
| Indice resa cromatica: | >90                        |
| Consistenza cromatica: | 3 SDCM                     |
| Valutazione Bug:       | B2-U1-G0                   |
| Codice di flusso CEN:  | 92-97-100-100-100          |

Sorgente luminosa: 1 x LED 12,90W 1430lm



## NOTE

A richiesta: led blu

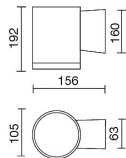
A richiesta: Versione con vetro di sicurezza a filo anello

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

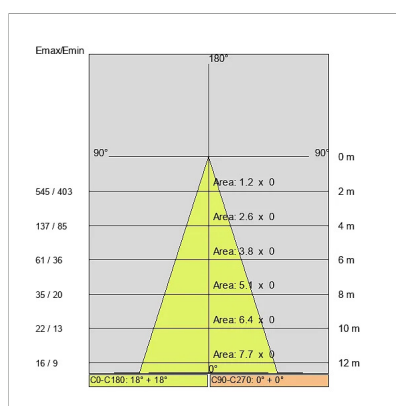
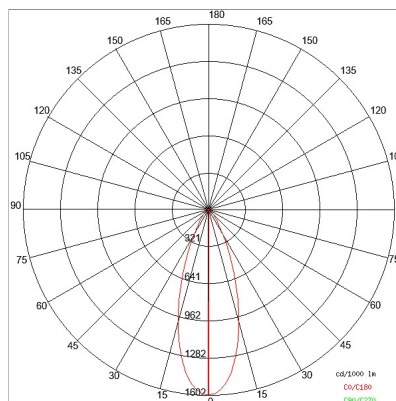
Temperatura minima ambiente notturno ad apparecchio acceso non inferiore a -20°C

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

DISEGNO TECNICO



CURVE FOTOMETRICHE



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.