



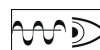
## CARATTERISTICHE

|                     |  |
|---------------------|--|
| Destinazione d'uso: | Interni  |
| Installazione:      | Incasso  |
| Foro incasso:       | 60x365 mm  |
| Fissaggio:          | Con aggancio a molle.  |
| Corpo/Struttura:    | In estruso di alluminio e testate in tecnopolimero             |
| Verniciatura:       | Polveri di poliestere  |
| Finitura:           | Nero   |
| Riflettore/Ottica:  | Ottica con riflettori in policarbonato metallizzati a specchio |
| Vetro/Schermo:      | Trasparente serigrafato  |

## DATI TECNICI

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| Fascio:                | Extra diffondente 75° |
| Corrente:              | 400mA                 |
| Classe isolamento:     | 3                     |
| Peso:                  | 1.5 kg                |
| Grado IP:              | 65                    |
| Grado IK:              | 07                    |
| Lampada inclusa:       | Si                    |
| Tipo LED:              | POWER LED             |
| Potenza complessiva:   | 28.5 W                |
| Flusso apparecchio:    | 4150 lm               |
| Durata nominale:       | 50.000 (h) L80 B20    |
| Temperatura di colore: | 4000 K                |
| Indice resa cromatica: | >80                   |
| Consistenza cromatica: | 3 SDCM                |

Sorgente luminosa: 3 x 9.5W 1543.951lm



## NOTE

A richiesta: fasci 12° - 55° - AS - AE A richiesta: 12 LED e multipli di 3

Dimensioni: 57x110x133mm Spessore controsoffitto: 5+40 mm 12 Led e multipli di 3. Lato vano ottico IP54

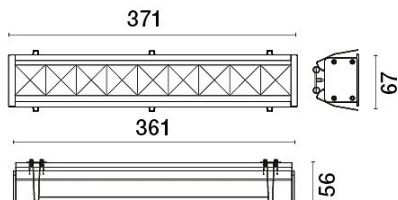
A richiesta:

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

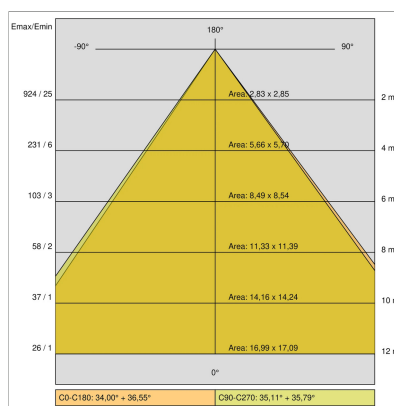
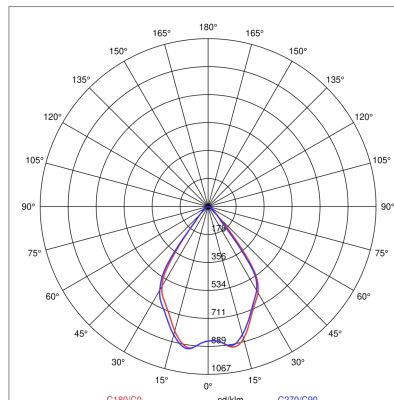
Temperatura minima ambiente notturno ad apparecchio acceso non inferiore a -20°C

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

**DISEGNO TECNICO**



**CURVE FOTOMETRICHE**



**DRIVER**



646166  
 DRIVER multipotenza  
 Driver indipendente multicorrente 27+50W 350÷1050mA IP20  
 Nr. apparecchi supportati: 1  
 Driver remoto



646078  
 DRIVER DALI  
 Driver DALI-PUSH-1-10V  
 Nr. apparecchi supportati: 1  
 Driver remoto

## 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.