



## CARATTERISTICHE

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Destinazione d'uso:         | Interni   |
| Installazione:              | Incasso a Soffitto  |
| Foro incasso:               | Ø 156 mm  |
| Fissaggio:                  | Con staffe regolabili in dotazione                                  |
| Corpo/Struttura:            | Corpo in lamiera d'alluminio e anello in pressofusione di alluminio |
| Verniciatura:               | Verniciatura per interni in polveri di poliestere                   |
| Finitura:                   | Bianco raggrinzante   |
| Riflettore/Ottica:          | Riflettore in alluminio purissimo 99,8% - Ottica orientabile        |
| Vetro/Schermo:              | Vetro temprato chiaro   |
| Orientabilità corpo ottico: | Da 0° a 30° sul piano orizzontale                                   |
| Driver:                     | Driver remoto per LED, uscita stabilizzata 1050mA dc                |

## DATI TECNICI

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Tensione:              | 220-240V 50/60Hz           |
| Fascio:                | Simmetrico diffondente 30° |
| Corrente:              | 1050mA                     |
| Classe isolamento:     | 2                          |
| Peso:                  | 1,95 kg                    |
| Grado IP:              | 20/43                      |
| Filo incandescente:    | 850 °C                     |
| Lampada inclusa:       | Si                         |
| Tipo LED:              | COB LED                    |
| Potenza complessiva:   | 41 W                       |
| Flusso apparecchio:    | 5076 lm                    |
| Durata nominale:       | 50.000 L20 B50             |
| Temperatura di colore: | 3000 K                     |
| Indice resa cromatica: | >90                        |
| Consistenza cromatica: | 2 SDCM                     |

Sorgente luminosa: 1 x LED 37.00W 5775lm



## NOTE

A richiesta: Led con temperatura di colore 2700K

A richiesta: Versione in emergenza SA (sempre accesso): Autonomia 1h- Flusso luminoso 20%

A richiesta: versione in emergenza aggiungendo il Kit.

INV 1052 Kit 1h

INV 1052-3 Kit 3h

Dissipatore passivo

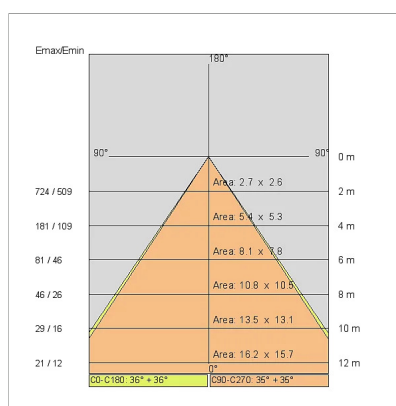
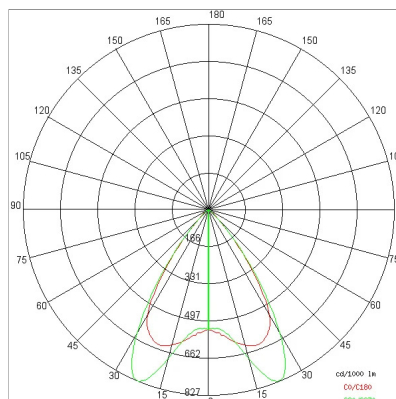
A richiesta:

DISEGNO TECNICO



H - 27W = 122mm  
 41W = 184mm  
 47,5W = 184mm

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.