



## CARATTERISTICHE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Destinazione d'uso:         | Interni  |
| Installazione:              | Montaggio a Binario  |
| Fissaggio:                  | Adattatore elettrico per montaggio a binario   |
| Corpo/Struttura:            | Corpo in pressofusione di alluminio EN AB-47100  |
| Verniciatura:               | Verniciatura per interni in polveri di poliestere  |
| Finitura:                   | Nero   |
| Riflettore/Ottica:          | Riflettore in alluminio purissimo 99,8% - Ottica orientabile   |
| Vetro/Schermo:              | Vetro temprato chiaro  |
| Orientabilità corpo ottico: | Da 0° a 180° sul piano verticale e 355° su quello orizzontale, con possibilità di bloccaggio meccanico sul piano orizzontale |
| Driver:                     | Driver integrato nel adattatore elettrico per montaggio a binario, uscita stabilizzata 1050mA                                |

## DATI TECNICI

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| Tensione:              | 220-240V 50/60Hz            |
| Fascio:                | Simmetrico concentrante 25° |
| Corrente:              | 1050mA                      |
| Classe isolamento:     | 2                           |
| Peso:                  | 1,9 kg                      |
| Grado IP:              | 20                          |
| Filo incandescente:    | 850 °C                      |
| Lampada inclusa:       | Si                          |
| Tipo LED:              | COB LED                     |
| Potenza complessiva:   | 41 W                        |
| Flusso apparecchio:    | 4949 lm                     |
| Durata nominale:       | 50.000 ore L900 B20         |
| Temperatura di colore: | 3000 K                      |
| Indice resa cromatica: | > 90                        |
| Consistenza cromatica: | 2 SDCM                      |

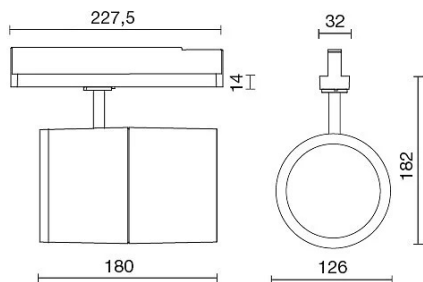
Sorgente luminosa: 1 x LED 37.00W 5775lm



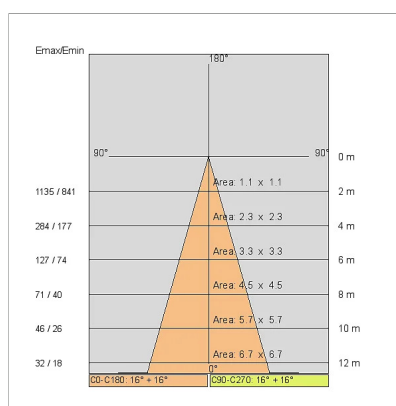
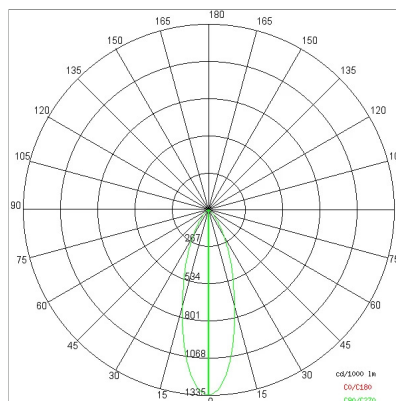
## NOTE

a richiesta: versione con basetta 100mm per plafone .  
a richiesta: led con temperatura di colore 2700k

**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.