



## CARATTERISTICHE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Destinazione d'uso:         | Interni  |
| Installazione:              | Montaggio a Binario  |
| Fissaggio:                  | Adattatore elettrico per montaggio a binario   |
| Corpo/Struttura:            | Corpo in alluminio   |
| Verniciatura:               | Verniciatura per interni in polveri di poliestere  |
| Finitura:                   | Grigio   |
| Riflettore/Ottica:          | Riflettore in policarbonato metallizzato a specchio  |
| Vetro/Schermo:              | Policarbonato trasparente  |
| Orientabilità corpo ottico: | Da 0° a 180° sul piano verticale e 355° su quello orizzontale, con possibilità di bloccaggio meccanico sul piano orizzontale |
| Driver:                     | Alimentatore integrato nel adattatore elettrico per montaggio a binario, uscita stabilizzata 500mA dc                        |

## DATI TECNICI

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| Tensione:              | 220-240V 50/60Hz            |
| Fascio:                | Simmetrico concentrante 19° |
| Corrente:              | 500mA                       |
| Classe isolamento:     | 2                           |
| Peso:                  | 0.65 kg                     |
| Grado IP:              | 20                          |
| Filo incandescente:    | 650 °C                      |
| Lampada inclusa:       | Si                          |
| Tipo LED:              | COB LED                     |
| Potenza complessiva:   | 20 W                        |
| Flusso apparecchio:    | 1866 lm                     |
| Durata nominale:       | 50.000 (h) L80 B60          |
| Temperatura di colore: | 4000 K                      |
| Indice resa cromatica: | > 90                        |
| Consistenza cromatica: | 3 SDCM                      |

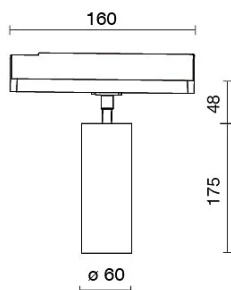
Sorgente luminosa: 1 x LED 17.00W 2085lm



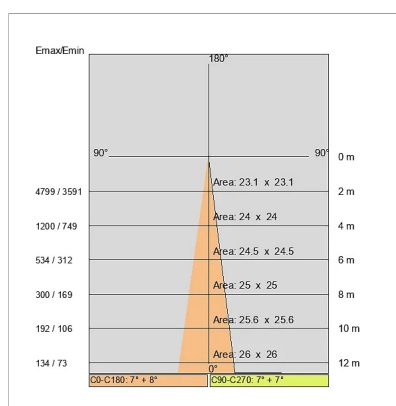
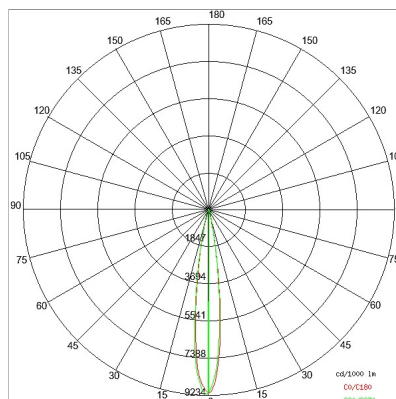
## NOTE

Accessori consigliati: cornice frontabile BW 3126-1 NE 3126-2 ORO 3126-3 SILVER 3126-4 COLORI A RICHIESTA 3126-5

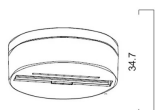
DISEGNO TECNICO



CURVE FOTOMETRICHE



ACCESSORI



Basetta plafone  
Basetta plafone per adattatore elettrico (solo per versione (ON-OFF))



3114 BR Cilindro di schermatura  
3115 NE Cilindro di schermatura



Griglia alveolare  
3117 NE Griglia alveolare



3119 NE Cono frangiluce



3121 Lente ellittica



3123 Lente diffondente



3163 BR Alette direzionali  
3164 NE Alette direzionali  
3165 GR Alette direzionali

## 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.