



## CARATTERISTICHE

|                     |  |
|---------------------|--|
| Destinazione d'uso: | Interni  |
| Installazione:      | Incasso a Soffitto                                       |
| Foro incasso:       | ø 58 mm  |
| Fissaggio:          | Molle di fissaggio e schermo in materiale termoplastico. |
| Corpo/Struttura:    | Corpo in lamiera di acciaio                              |
| Verniciatura:       | Verniciatura per interni in polveri di poliestere        |
| Finitura:           | Cromo matt.  |
| Riflettore/Ottica:  | Riflettore in policarbonato metallizzato a specchio      |
| Vetro/Schermo:      | Schermo diffusore in policarbonato                       |
| Driver:             | Non incluso; da ordinare separatamente                   |

## DATI TECNICI

|                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| Fascio:                | Simmetrico extra diffondente 45° |
| Corrente:              | 350mA                            |
| Classe isolamento:     | 3                                |
| Peso:                  | 0.07 kg                          |
| Grado IP:              | 40                               |
| Filo incandescente:    | 850 °C                           |
| Lampada inclusa:       | Si                               |
| Tipo LED:              | COB LED                          |
| Potenza complessiva:   | 3.5 W                            |
| Flusso apparecchio:    | 346 lm                           |
| Durata nominale:       | 50.000 (h) L80 B20               |
| Temperatura di colore: | 3000 K                           |
| Indice resa cromatica: | >90                              |
| Consistenza cromatica: | 3 SDCM                           |

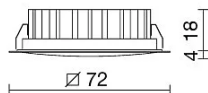
Sorgente luminosa: 1 x LED 3.50W 350lm



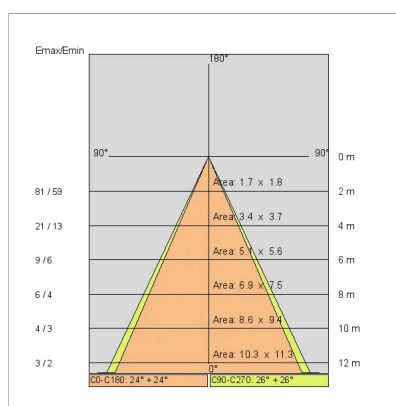
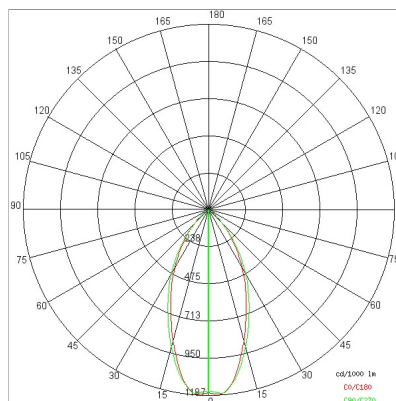
## NOTE

Dissipatore e cavetto lunghezza 300mm.  
Driver consigliati: 644758 e 644759-1

DISEGNO TECNICO



CURVE FOTOMETRICHE



DRIVER



644759-1  
DRIVER  
Driver indipendente ON-OFF 15W 350mA IP20  
Nr. apparecchi supportati: 3  
Driver remoto



644758  
DRIVER  
Driver indipendente ON-OFF 8W 350mA IP20  
Nr. apparecchi supportati: 1  
Driver remoto

ACCESSORI



|        |    |                                   |
|--------|----|-----------------------------------|
| 120    | BI | Ghiera per applicazione a plafone |
| 120-CR | CR | Ghiera per applicazione a plafone |

## 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.