

## CARATTERISTICHE

|                     |  |
|---------------------|--|
| Destinazione d'uso: | Esterni  |
| Installazione:      | Incasso a Plafone/Parete                               |
| Foro incasso:       | Ø 34 mm  |
| Fissaggio:          | Molle a filo in acciaio                                |
| Corpo/Struttura:    | Corpo in alluminio                                     |
| Verniciatura:       | Verniciatura per interni in polveri di poliestere      |
| Finitura:           | Alluminio satinato                                     |
| Riflettore/Ottica:  | Lente LED in PMMA                                      |
| Vetro/Schermo:      | Policarbonato trasparente                              |
| Driver:             | Driver remoto per LED,<br>uscita stabilizzata 500mA dc |

## DATI TECNICI

|                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| Fascio:                | Simmetrico concentrante spot 10° |
| Corrente:              | 500mA                            |
| Classe isolamento:     | 3                                |
| Peso:                  | 0.20 kg                          |
| Grado IP:              | 65                               |
| Lampada inclusa:       | Si                               |
| Tipo LED:              | Power LED                        |
| Potenza complessiva:   | 3 W                              |
| Flusso apparecchio:    | 134 lm                           |
| Durata nominale:       | 50.000 (h) L90 B20               |
| Temperatura di colore: | 3000 K                           |
| Indice resa cromatica: | >80                              |
| Consistenza cromatica: | 3 SDCM                           |

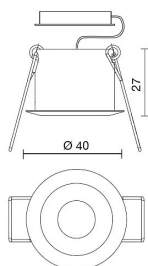
Sorgente luminosa: 1 x LED 2.00W 150lm



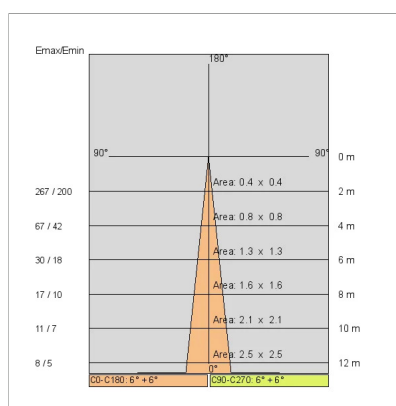
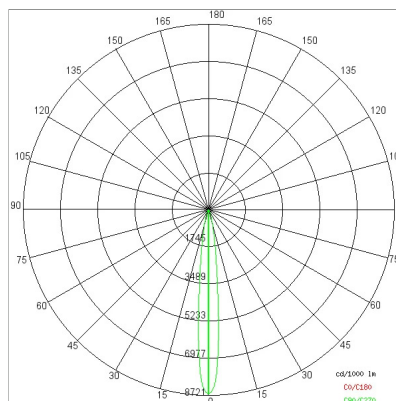
## NOTE

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**



644758  
 DRIVER  
 Driver ON-OFF 8W 350mA IP20



645496  
 DRIVER  
 DRIVER ON-OFF 10W 500mA IP20 - 6 apparecchi



645086  
 DRIVER  
 DRIVER ON-OFF 20W 500mA IP20

ESTERNI > MICRO INCASSI PLAFONE - PARETE > EYES



645626-1  
DRIVER  
DRIVER ON-OFF 20W 500mA IP67



645939  
Driver DALI  
DRIVER DALI  
corrente di uscita programabile, Pmax 26W

## 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.