



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:	Oro
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 ore L80 B20
Temperatura di colore:	3000 K
Indice resa cromatica:	>90
Consistenza cromatica:	3 SDCM

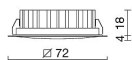
Sorgente luminosa: 1 x LED 3.50W 350lm



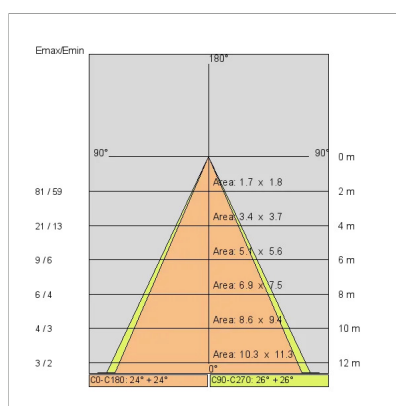
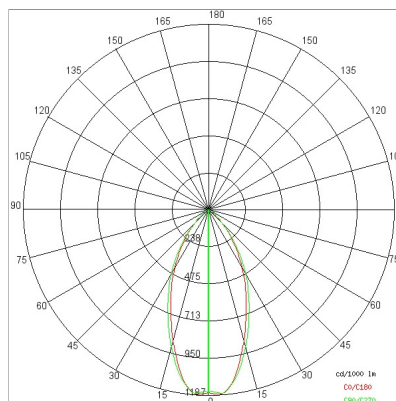
NOTE

alimentatori consigliati: 644758 e 644759-1.
dissipatore e cavetto lunghezza 0.3m.

DISEGNO TECNICO



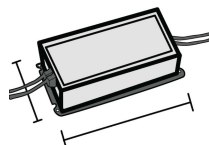
CURVE FOTOMETRICHE



DRIVER



644758
DRIVER
Driver ON-OFF 8W 350mA IP20



644759-1
Driver ON-OFF da 15W 350mA IP20

ACCESSORI



Ghiera per applicazione a plafone

120

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.