

CARATTERISTICHE

Destinazione d'uso:	Interni
Installazione:	Incasso a Soffitto
Foro incasso:	ø 50 mm
Fissaggio:	Molle piane in acciaio
Corpo/Struttura:	Corpo in lamiera di acciaio - Vano ottico in alluminio
Verniciatura:	Verniciatura per interni in polveri di poliestere
Finitura:	Nero
Riflettore/Ottica:	Lente LED in metacrilato
Orientabilità corpo ottico:	350° sul piano orizzontale
Driver:	Driver remoto per LED, uscita stabilizzata 350mA dc

DATI TECNICI

Tensione:	220-240V 50/60Hz
Fascio:	Simmetrico concentrante 8°
Corrente:	350mA
Classe isolamento:	3
Peso:	0.25 kg
Grado IP:	20
Filo incandescente:	650 °C
Lampada inclusa:	Si
Tipo LED:	Power LED
Potenza complessiva:	4 W
Flusso apparecchio:	533 lm
Durata nominale:	50.000 L80 B20
Temperatura di colore:	4000 K
Indice resa cromatica:	>90
Consistenza cromatica:	3 SDCM

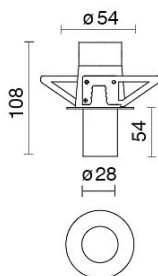
Sorgente luminosa: 1 x LED 4.50W 600lm



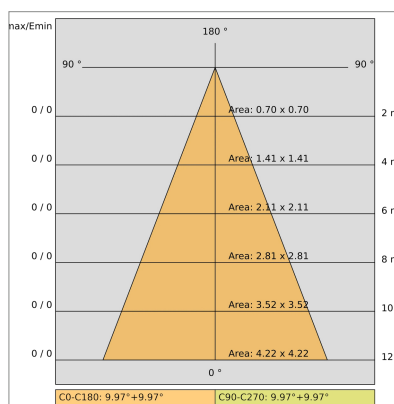
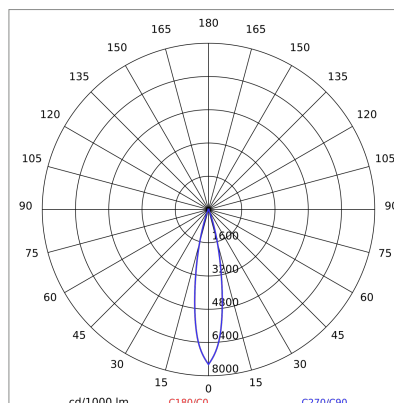
NOTE

A richiesta:

DISEGNO TECNICO



CURVE FOTOMETRICHE



DRIVER



645732
DRIVER
Driver indipendente ON-OFF 6÷42W 150÷1050mA IP20
Nr. apparecchi supportati: 3
Driver remoto



646777
DRIVER DALI
Driver indipendente DALI+PUSH DIM 42W 150÷1050mA IP20
Nr. apparecchi supportati: 3
Driver remoto

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.