



CARATTERISTICHE

Destinazione d'uso:	Interni
Installazione:	Incasso a Soffitto
Foro incasso:	ø 76 mm
Fissaggio:	Molle a filo in acciaio
Corpo/Struttura:	Corpo in pressofusione di alluminio EN AB-47100
Verniciatura:	Cromatura (bagno di cromo)
Finitura:	Cromo
Riflettore/Ottica:	Lente LED in PMMA
Driver:	Non incluso; da ordinare separatamente

DATI TECNICI

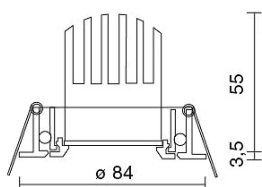
Fascio:	Simmetrico concentrante 24°
Corrente:	350mA
Classe isolamento:	3
Peso:	0,3 kg
Grado IP:	20
Filo incandescente:	850 °C
Lampada inclusa:	Si
Tipo LED:	COB LED
Potenza complessiva:	12,9 W
Flusso apparecchio:	1510 lm
Durata nominale:	50000
Temperatura di colore:	4000 K
Indice resa cromatica:	>90
Consistenza cromatica:	3 SDCM

Sorgente luminosa: 1 x LED 12.90W 1510lm

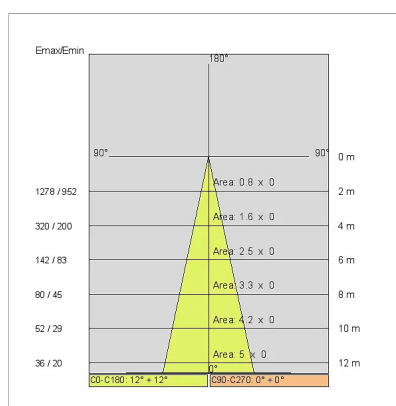
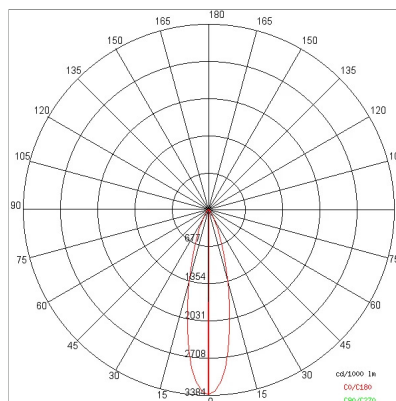


NOTE

DISEGNO TECNICO



CURVE FOTOMETRICHE



DRIVER

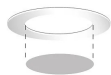


644759-1
DRIVER
Driver indipendente ON-OFF 15W 350mA IP20
Nr. apparecchi supportati: 1
Driver remoto



645732
DRIVER
Driver indipendente ON-OFF 6+42W 150+1050mA IP20
Nr. apparecchi supportati: 1
Driver remoto

ACCESSORI



Anello di compensazione d=75mm/ D=160mm

116 BI Anello di compensazione



Anello di compensazione

117 BI Anello di compensazione

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.