

CARATTERISTICHE

L. 1000mm - fascio controllato

Destinazione d'uso:	Interni
Installazione:	A Sospensione
Fissaggio:	Funi-Tige
Corpo/Struttura:	Corpo in estruso di alluminio - Testate in materiale termoplastico
Verniciatura:	Verniciatura per interni in polveri di poliestere
Finitura:	Bianco
Riflettore/Ottica:	Lente LED in metacrilato
Vetro/Schermo:	Riflettore in policarbonato per LED
Driver:	Driver integrato per LED, uscita stabilizzata 500mA dc

DATI TECNICI

Tensione:	220-240V 50/60Hz
Fascio:	Controllato 25x35°
Corrente:	500mA
Classe isolamento:	1
Peso:	2,15 kg
Grado IP:	20
Filo incandescente:	650 °C
Lampada inclusa:	Si
Tipo LED:	Power LED
Potenza complessiva:	21 W
Flusso apparecchio:	1518 lm
Durata nominale:	50.000 (h) L90 B50
Temperatura di colore:	4000 K
Indice resa cromatica:	>90
Consistenza cromatica:	3 SDCM

Sorgente luminosa: 4 x LED 4.50W 470lm



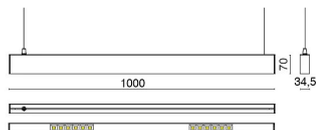
NOTE

Proiettori STILO e kit sospensione non compresi.

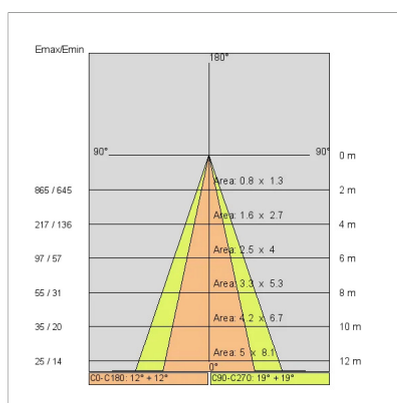
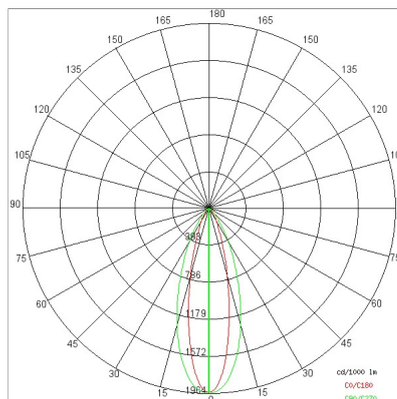
A richiesta apparecchio per file continue

Cod...../FC stesso prezzo versione standard (con aggiunta di cavo)

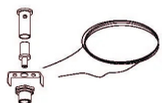
DISEGNO TECNICO



CURVE FOTOMETRICHE



ACCESSORI



Kit tige con rosone per montaggio sospensione L:3000mm

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.