

CARATTERISTICHE

Destinazione d'uso:	Interni
Installazione:	Incasso a Soffitto
Foro incasso:	ø 36x86.5 mm
Fissaggio:	Molle a filo in acciaio
Corpo/Struttura:	Corpo in estruso di alluminio - Testate in pressofusione di alluminio
Verniciatura:	Verniciatura per interni in polveri di poliestere
Finitura:	Grigio
Riflettore/Ottica:	Riflettore in policarbonato lucidato
Driver:	Driver remoto per LED, uscita stabilizzata 500mA dc

DATI TECNICI

Tensione:	220-240V 50/60Hz
Fascio:	Ellittico 25x35°
Corrente:	500mA
Classe isolamento:	2
Peso:	0,13 kg
Grado IP:	20
Grado IK:	4
Filo incandescente:	850 °C
Lampada inclusa:	Si
Tipo LED:	Power LED
Potenza complessiva:	5,5 W
Flusso apparecchio:	380 lm
Durata nominale:	50.000 (h) L80 B20
Temperatura di colore:	4000 K
Indice resa cromatica:	>90
Consistenza cromatica:	3 SDCM

Sorgente luminosa: 1 x LED 4.50W 470lm

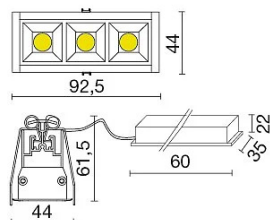


NOTE

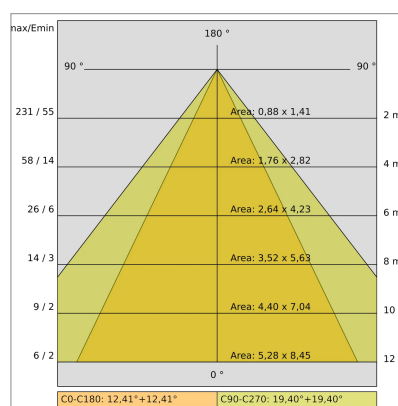
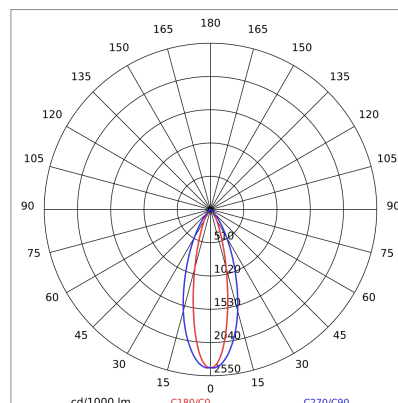
Composizione : 62% alluminio, 25% policarbonato, 5% fibra di vetro, 3% acciaio, 3% rame, 2% stagno. A richiesta: incasso TRIMLESS

A richiesta: 

DISEGNO TECNICO



CURVE FOTOMETRICHE



DRIVER



646777
DRIVER DALI
Driver indipendente DALI+PUSH DIM 42W 150÷1050mA IP20

Driver remoto
Driver integrato

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.