



## CARATTERISTICHE

|                     |  |
|---------------------|--|
| Destinazione d'uso: | Interni  |
| Installazione:      | Incasso a Soffitto   |
| Foro incasso:       | ø 107 mm   |
| Fissaggio:          | Molle piane in acciaio   |
| Corpo/Struttura:    | Corpo in pressofusione di alluminio e vano ottico in estruso d'alluminio |
| Verniciatura:       | Verniciatura per interni in polveri di poliestere                        |
| Finitura:           | Grigio   |
| Riflettore/Ottica:  | Riflettore in policarbonato metallizzato a specchio                      |
| Vetro/Schermo:      | Policarbonato trasparente  |
| Driver:             | Driver remoto per LED, uscita stabilizzata 400mA dc                      |

## DATI TECNICI

|                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| Tensione:              | 220-240V 50/60Hz                 |
| Fascio:                | Simmetrico extra diffondente 56° |
| Corrente:              | 400mA                            |
| Classe isolamento:     | 3                                |
| Peso:                  | 0.80 kg                          |
| Grado IP:              | 20                               |
| Filo incandescente:    | 650 °C                           |
| Lampada inclusa:       | Si                               |
| Tipo LED:              | COB LED                          |
| Potenza complessiva:   | 16.3 W                           |
| Flusso apparecchio:    | 1441 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 14.30W 1840lm

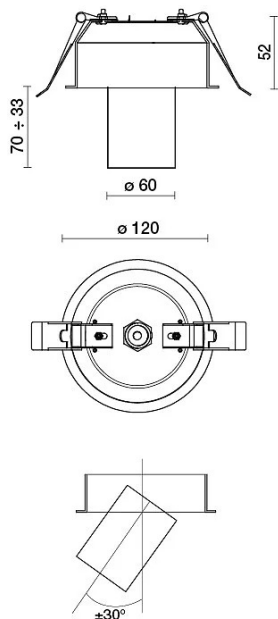


## NOTE

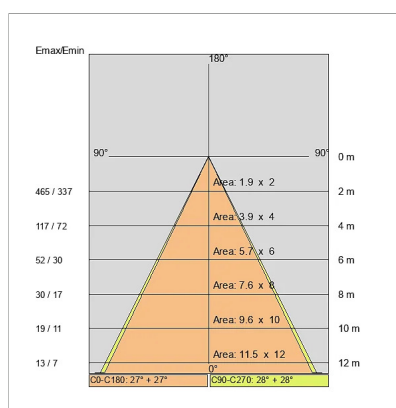
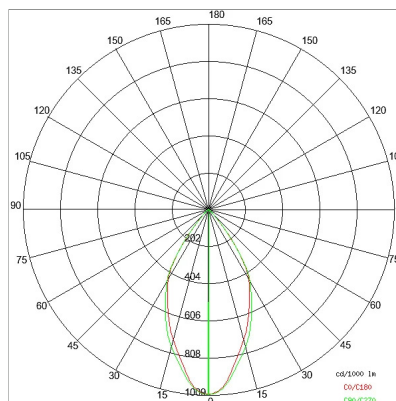
Accessori consigliati: cornice frontabile BW 3126-1 NE 3126-2 ORO 3126-3 SILVER 3126-4 COLORI A RICHIESTA 3126-5

A richiesta:  

DISEGNO TECNICO



CURVE FOTOMETRICHE



DRIVER



645732  
DRIVER  
Driver indipendente ON-OFF 6÷42W 150÷1050mA IP20



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

ACCESSORI



|      |    |                         |
|------|----|-------------------------|
| 3114 | BR | Cilindro di schermatura |
| 3115 | NE | Cilindro di schermatura |



|      |    |                   |
|------|----|-------------------|
| 3117 | NE | Griglia alveolare |
| 3088 | NE | Griglia alveolare |



|      |    |                 |
|------|----|-----------------|
| 3119 | NE | Cono frangiluce |
|------|----|-----------------|



|      |  |                 |
|------|--|-----------------|
| 3121 |  | Lente ellittica |
|------|--|-----------------|



|      |  |                   |
|------|--|-------------------|
| 3123 |  | Lente diffondente |
|------|--|-------------------|



|      |    |                    |
|------|----|--------------------|
| 3163 | BR | Alette direzionali |
| 3164 | NE | Alette direzionali |
| 3165 | GR | Alette direzionali |

## 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.