



CARATTERISTICHE

| | |
|---------------------|--|
| Destinazione d'uso: | Esterni, HORTICULTURAL |
| Installazione: | Fissaggio a terra/parete/plafone |
| Corpo/Struttura: | Corpo in lamiera di alluminio e vano ottico in pressofusione di alluminio EN AB-47100. |
| Verniciatura: | Verniciatura in polveri epossidiche con trattamento speciale per esterni |
| Finitura: | Brown |
| Riflettore/Ottica: | Riflettore in policarbonato metallizzato a specchio |
| Vetro/Schermo: | Vetro temprato chiaro |
| Driver: | Driver integrato per LED, uscita stabilizzata 400mA dc |

DATI TECNICI

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Tensione: | 220-240V 50/60Hz |
| Fascio: | Simmetrico extra diffondente 56° |
| Corrente: | 400mA |
| Classe isolamento: | 2 |
| Peso: | 1 kg |
| Grado IP: | 67 |
| Grado IK: | 7 |
| Filo incandescente: | 650 °C |
| Lampada inclusa: | Si |
| Tipo LED: | COB LED |
| Potenza complessiva: | 16.4 W |
| Flusso apparecchio: | 1271 lm |
| Durata nominale: | 50000 ore (h) L80 B20 |
| Temperatura di colore: | 4000 K |
| Indice resa cromatica: | > 90 |
| Consistenza cromatica: | 3 SDCM |

Sorgente luminosa: 1 x LED 14.40W 1623lm



NOTE

A richiesta: driver remoto

A richiesta: 24Vdc A richiesta: altri colori accessorio attacco palo

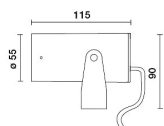
A richiesta:

Temperatura massima ambiente notturno ad apparecchio acceso non superiore a 50°C

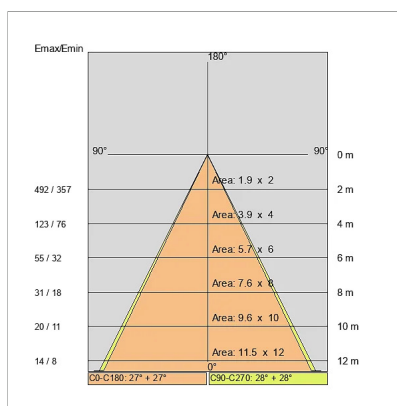
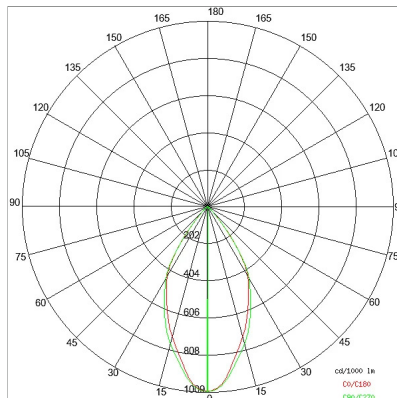
Temperatura minima ambiente notturno ad apparecchio acceso non inferiore a -20°C

Temperatura massima ambiente diurno ad apparecchio spento non superiore a 60°C

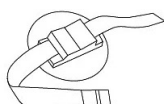
DISEGNO TECNICO



CURVE FOTOMETRICHE



ACCESSORI



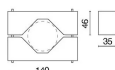
Cinghia fissaggio ai rami

3137



Palo da pavimento acciaio zincato verniciato H.3m

406207 NE- 3m
406208 BW- 3m
406259 GR 3m



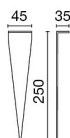
Kit attacco palo

E1038 NE
E1039 GR



Asta con picchetto 3150

- 3150-GR
- 3150-NE
- 3150-BW
- 3150-VE



Picchetto da interrare

- E1031 NE



Asta con picchetto in acciaio inox - H.600mm

- 3150-GR
- 3150-NE
- 3150-BW
- 3150-VE
- 3150-CO



Asta con picchetto in acciaio inox - H. 1200mm

- 3151-GR
- 3151-NE
- 3151-VE
- 3151-BW
- 3151-CO



Asta con picchetto in acciaio inox - H. 1600mm

- 3152-GR
- 3152-NE
- 3152-BW
- 3152-VE
- 3152-CO



Cilindro di schermatura

- 3134-GR
- 3134-NE
- 3134-BW
- 3134-VE
- 3134-CO



Cilindro di schermatura 45°

3133-GR
3133-NE
3133-BW
3133-VE
3133-CO



Cornice per accessori

3136-GR
3136-NE
3136-BW
3136-VE
3136-CO



Basetta per SPOT 70 - 100mm H.30mm

3156-GR
3156-NE
3156-BW
3156-VE
3156-CO



Griglia alveolare

3131



Lente diffondente

3130



Lente ellittica

3129

Lente ellittica



Copertura protezione cavo di alimentazione

3162



Copertura superficie palo

4083 NE

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.