



## 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 diffondente 38° |
| 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:    | 1282 lm                    |
| Durata nominale:       | 50000 ore (h) L80 B20      |
| Temperatura di colore: | 3000 K                     |
| Indice resa cromatica: | > 90                       |
| Consistenza cromatica: | 3 SDCM                     |

Sorgente luminosa: 1 x LED 14.40W 1518lm



## NOTE

A richiesta: driver remoto

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

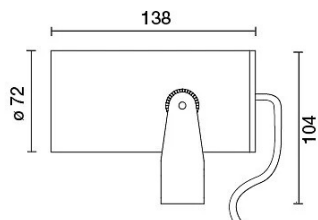
A richiesta: 

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

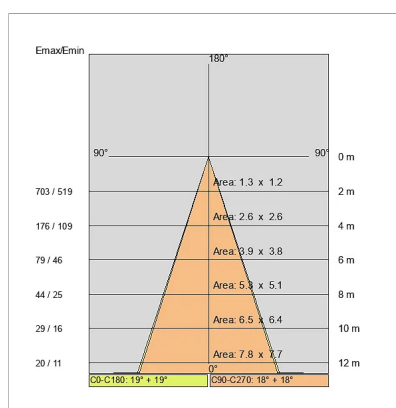
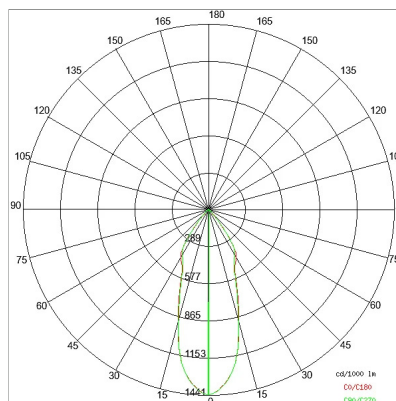
Temperatura minima ambiente notturno ad apparecchio acceso non inferiore a -20°C

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

DISEGNO TECNICO



CURVE FOTOMETRICHE



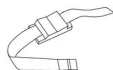
DRIVER



646858  
DRIVER INDIPENDENTE DALI  
Driver indipendente DALI2 Push-in 4x20W 150÷500mA IP20

Driver remoto  
Driver integrato

ACCESSORI



Cinghia fissaggio ai rami

3137 NE Cinghia fissaggio ai rami



Palo da pavimento acciaio zincato verniciato H.3m

|        |     |  |
|--------|-----|--|
| 406207 | NE  | Palo da pavimento - Ø 60mm - spess. 2mm - H 3m |
| 406208 | BW  | Palo da pavimento - Ø 60mm - spess. 2mm - H 3m |
| 406259 | GRA | Palo da pavimento - Ø 60mm - spess. 2mm - H 3m |



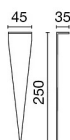
Kit attacco palo

|       |    |              |
|-------|----|--------------|
| E1038 | NE | Attacco palo |
| E1039 | GR | Attacco palo |



Asta con picchetto 3150

|         |    |                              |
|---------|----|------------------------------|
| 3150-CO | CO | Asta con picchetto - H.600mm |
| 3150-BW | BW | Asta con picchetto - H.600mm |
| 3150-GR | GR | Asta con picchetto - H.600mm |
| 3150-NE | NE | Asta con picchetto - H.600mm |
| 3150-VE | VE | Asta con picchetto - H.600mm |



Picchetto da interrare

|       |      |                        |
|-------|------|------------------------|
| E1031 | INOX | Picchetto da interrare |
|-------|------|------------------------|



Asta con picchetto in acciaio inox - H.600mm

|         |    |                              |
|---------|----|------------------------------|
| 3150-CO | CO | Asta con picchetto - H.600mm |
| 3150-BW | BW | Asta con picchetto - H.600mm |
| 3150-GR | GR | Asta con picchetto - H.600mm |
| 3150-NE | NE | Asta con picchetto - H.600mm |
| 3150-VE | VE | Asta con picchetto - H.600mm |



Asta con picchetto in acciaio inox - H. 1200mm

|         |    |                               |
|---------|----|-------------------------------|
| 3151-CO | CO | Asta con picchetto - H.1200mm |
| 3151-BW | BW | Asta con picchetto - H.1200mm |
| 3151-GR | GR | Asta con picchetto - H.1200mm |
| 3151-NE | NE | Asta con picchetto - H.1200mm |
| 3151-VE | VE | Asta con picchetto - H.1200mm |



Asta con picchetto in acciaio inox - H. 1600mm

|         |    |                               |
|---------|----|-------------------------------|
| 3152-GR | GR | Asta con picchetto - H.1600mm |
| 3152-NE | NE | Asta con picchetto - H.1600mm |
| 3152-BW | BW | Asta con picchetto - H.1600mm |
| 3152-VE | VE | Asta con picchetto - H.1600mm |
| 3152-CO | CO | Asta con picchetto - H.1600mm |



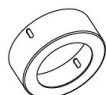
Cilindro di schermatura

|         |    |                         |
|---------|----|-------------------------|
| 3134-GR | GR | Cilindro di schermatura |
| 3134-NE | NE | Cilindro di schermatura |
| 3134-BW | BW | Cilindro di schermatura |
| 3134-VE | VE | Cilindro di schermatura |
| 3134-CO | CO | Cilindro di schermatura |



Cilindro di schermatura 45°

|         |    |                               |
|---------|----|-------------------------------|
| 3133-GR | GR | Cilindro di schermatura a 45° |
| 3133-NE | NE | Cilindro di schermatura a 45° |
| 3133-BW | BW | Cilindro di schermatura a 45° |
| 3133-VE | VE | Cilindro di schermatura a 45° |
| 3133-CO | CO | Cilindro di schermatura a 45° |



Cornice per accessori cod.3131 - 3130 - 3129

|         |    |                         |
|---------|----|-------------------------|
| 3136-GR | GR | Cornice porta accessori |
| 3136-NE | NE | Cornice porta accessori |
| 3136-BW | BW | Cornice porta accessori |
| 3136-VE | VE | Cornice porta accessori |
| 3136-CO | CO | Cornice porta accessori |



Basetta per SPOT 70 - 100mm H.30mm

|         |    |                         |
|---------|----|-------------------------|
| 3156-GR | GR | BASETTA ø100mm - H.30mm |
| 3156-BW | BW | BASETTA ø100mm - H.30mm |
| 3156-NE | NE | BASETTA ø100mm - H.30mm |
| 3156-VE | VE | BASETTA ø100mm - H.30mm |
| 3156-CO | CO | BASETTA ø100mm - H.30mm |



Griglia alveolare

3131 NE Griglia alveolare



Lente diffondente

3130 Lente diffondente



Lente ellittica

3129 Lente ellittica



Copertura protezione cavo di alimentazione

3162 Copertura protezione cavo di alimentazione



Copertura superficie palo

4083 NE Tappo tondo diametro 60 mm

## 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.