



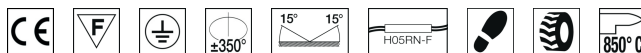
## CARATTERISTICHE

|                     |                                                                                                                                                                                                                     |
|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Destinazione d'uso: | Esterni                                                                                                                                                                                                             |
| Installazione:      | Incasso a Terra                                                                                                                                                                                                     |
| Fissaggio:          | Fissaggio a pavimento                                                                                                                                                                                               |
| Corpo/Struttura:    | Corpo in tecno polimero - Anello in acciaio INOX AISI 316 e cassaforma da murare in materiale termoplastico-prodotto resinato                                                                                       |
| Verniciatura:       | Verniciatura in polveri di poliestere con trattamento speciale per esterni (sabbatura, decappaggio, n.3 lavaggi, fluorzirconatura, fondo in polveri epossidiche e finitura di superficie in polvere di poliestere). |
| Finitura:           | Acciaio inox satinato                                                                                                                                                                                               |
| Riflettore/Ottica:  | Riflettore Alluminio basculante +/-10°                                                                                                                                                                              |
| Vetro/Schermo:      | Vetro temprato chiaro                                                                                                                                                                                               |
| Driver:             | Driver integrato per LED, uscita stabilizzata 500mA dc                                                                                                                                                              |

## DATI TECNICI

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Tensione:              | 220-240V 50/60Hz           |
| Fascio:                | Simmetrico diffondente 45° |
| Corrente:              | 500mA                      |
| Classe isolamento:     | 2                          |
| Peso:                  | 3.8 kg                     |
| Grado IP:              | 67                         |
| Grado IK:              | 10                         |
| Calpestabilità:        | Si                         |
| Carrabilità:           | Si                         |
| Carico statico:        | 1000 kg                    |
| Velocità massima:      | 5 km/h                     |
| Temperatura vetro:     | 45 °C                      |
| Filo incandescente:    | 850 °C                     |
| Lampada inclusa:       | Si                         |
| Tipo LED:              | COB LED                    |
| Potenza complessiva:   | 20 W                       |
| Flusso apparecchio:    | 2060 lm                    |
| Durata nominale:       | 50000                      |
| Temperatura di colore: | 3000 K                     |
| Indice resa cromatica: | >90                        |
| Consistenza cromatica: | 3 SDCM                     |

Sorgente luminosa: 1 x LED 17.00W 2345lm



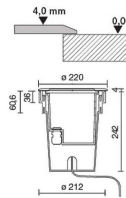
## NOTE

A richiesta: ...-TSC TORX viti di sicurezza

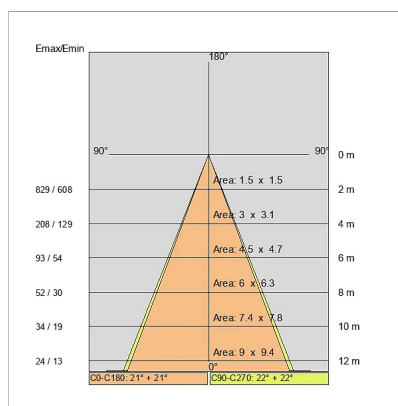
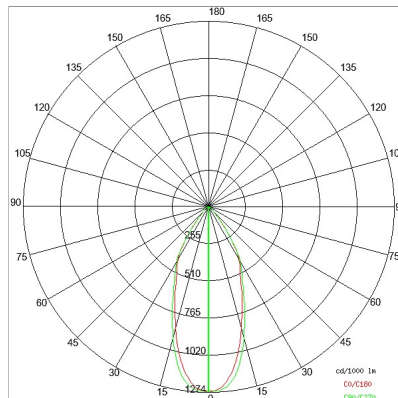
A richiesta:

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**

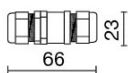


**CURVE FOTOMETRICHE**



**ACCESSORI**

Connettore IP68 Ø da 7 a 12mm



646308 NE

Ventosa per rimozione vetro



E960

**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.