

Specifiche Tecniche

DIXPLAY SV8.5 9 SMD LED 8V-35V 42mm b/calda

Id: 67229

Attacco	SV8.5
Numero di LED	9
Tensione d'Ingresso	8 – 35Vdc
Temperatura di Colore (CCT)	2900-3500°K (Bianco Caldo)
Consumo	2 W
Flusso Luminoso	150 lumen
Beam Angle*	210°



Questa lampadina grazie all'elettronica integrata è in grado di sostituire le comuni lampadine alogene a bulbo a 12 e 24 Volt alimentate in continua. La linea "SV8.5" Dixplay permette una completa sostituibilità Plug&Play con gli attacchi FESTOON da 42 mm. Disponibili a 3, 6, 9 e 30 LED. La versione a 9 LED con la sua particolare forma permette di coprire un angolo d'illuminazione molto ampio consentendo di rispettare le normative nautiche sulle luci di navigazione.

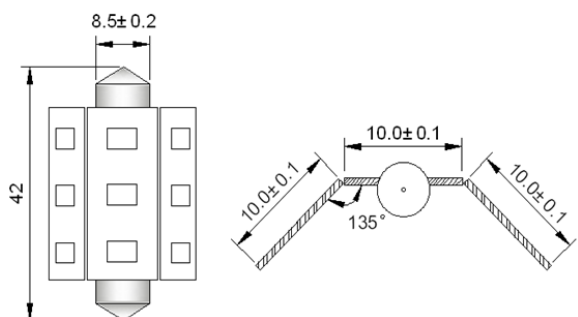
Le sue caratteristiche principali sono:

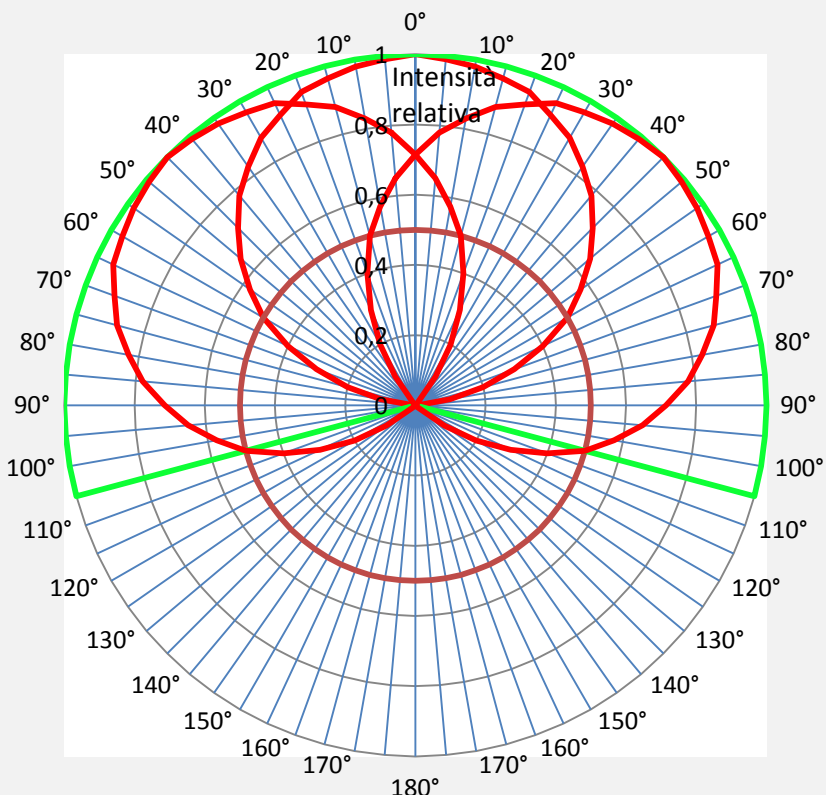
- Basso consumo
- Accensione immediata
- Durata senza calo di prestazioni 50.000 ore
- Totale assenza di mercurio e piombo

La totale assenza di emissione di raggi UV permetterà di non attirare zanzare.

Disegno Meccanico

Unit : mm





Analisi Sorgente Luminosa

- Profilo del Flusso Luminoso 3 Facce (-45° 0° 45°)
- *Beam Angle

* Il Beam Angle è l'angolo compreso tra gli assi per i quali il valore dell'intensità luminosa vale la metà della massima intensità luminosa