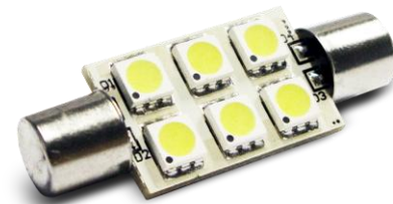


Specifiche Tecniche

DIXPLAY SV8.5BE 6 LED SMD 8V-35V 42mm b/calda

Id: 69577

Attacco	SV8.5 Barrel End
Numero di LED	6
Tensione d'Ingresso	8 – 35Vdc
Temperatura di Colore (CCT)	2900-3500°K (Bianco Caldo)
Consumo	1.5 W
Flusso Luminoso	100 lumen
Beam Angle*	120°



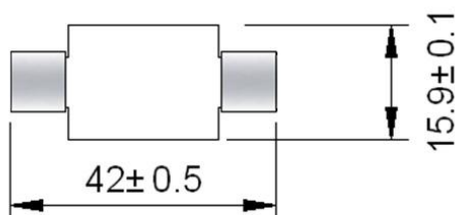
Questa lampadina grazie all'elettronica integrata è in grado di sostituire le comuni lampadine alogene a bulbo a 12 e 24 Volt alimentate in continua. La linea "SV8.5 Barrel End" Dixplay permette una completa sostituibilità Plug&Play con gli attacchi FESTOON da 42 mm. Questa tipologia di attacco si trova spesso installata su imbarcazioni di fabbricazione francese che montano plafoniere aquasignal. Disponibili a 6, 9 e 30 LED. Le sue caratteristiche principali sono:

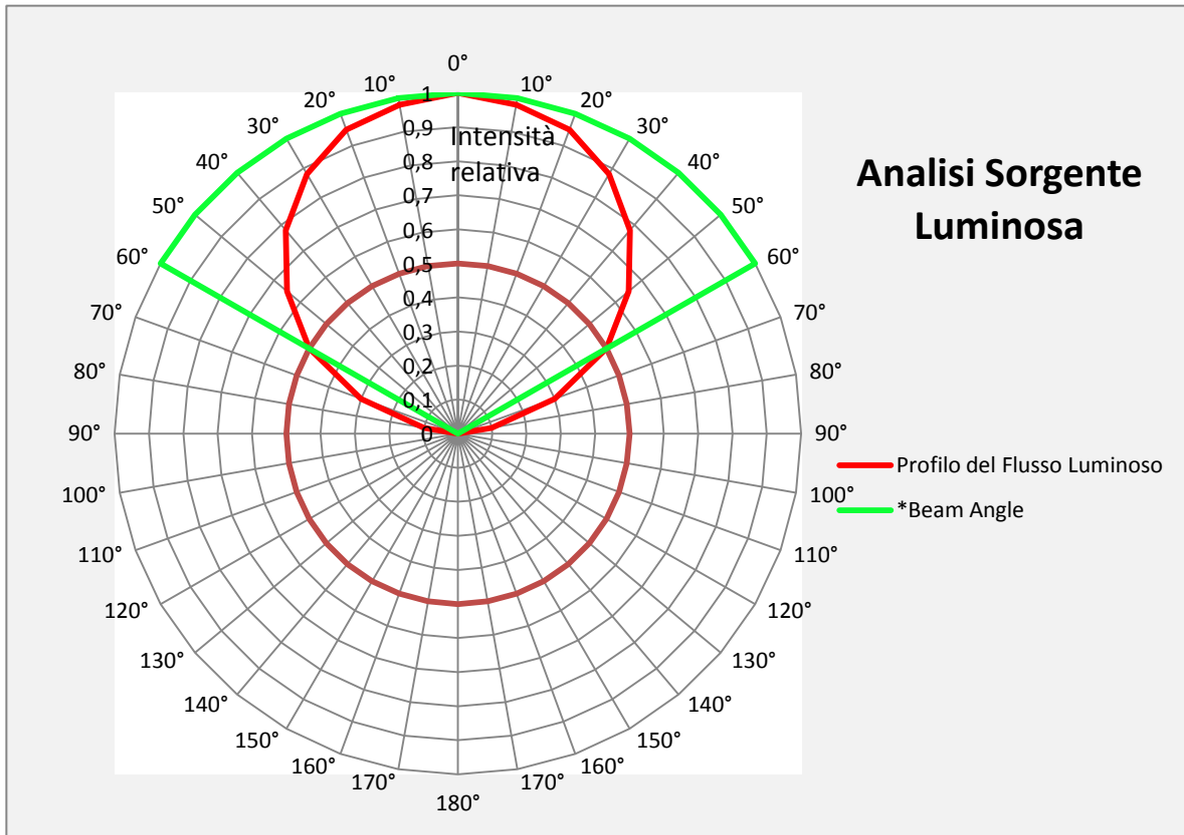
- Basso consumo
- Accensione immediata
- Durata senza calo di prestazioni 50.000 ore
- Totale assenza di mercurio e piombo

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

Disegno Meccanico

Unit : mm





* 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