

Specifiche Tecniche

DIXPLAY SV8.5 BE 30 LED SMD 8V-35V b/ fredda 360°

Id: 72167

| | |
|--|-----------------------------|
| Attacco | SV8.5 Barrel End |
| Numero di LED | 30 |
| Tensione d'Ingresso | 8 – 35Vdc |
| Temperatura di Colore (CCT) | 6000-7000°K (Bianco Freddo) |
| Consumo | 1,5 W |
| Flusso Luminoso | 110 lumen |
| *Intensita' Luminosa Relativa su 360° | >80% |



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. Questo prodotto permette un'illuminazione a 360°.

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



