

# Sistem speaker ceiling mount compact sound LC6-100S-L

www.boschsecurity.com



**BOSCH**

Invented for life



Sistem Speaker ceiling mount compact sound LC6-100S-L adalah paket sistem loudspeaker lengkap dengan komponen yang sesuai untuk memberikan suara berkualitas tinggi. Sistem ini ideal untuk sistem musik latar belakang/background music dan musik latar depan/foreground music pada restoran, bar, patio, retail, dan aplikasi lainnya. Sistem terdiri dari modul subwoofer ceiling mount ukuran 8 inci dengan jaringan crossover untuk mendukung empat (4) speaker satellite 2 inci ceiling mount yang disertakan. Sistem menyediakan koneksi sinyal mudah di subwoofer dan dapat mendukung koneksi sinyal 4 ohm atau 70/100v. Dengan kemampuan untuk menangani daya tinggi sistem ini dapat digunakan di berbagai lingkungan dan ruang untuk menghasilkan musik latar belakang atau latar depan berkualitas tinggi.

## Sertifikasi dan Persetujuan

Wilayah	Sertifikasi
Eropa	CE
	CE

- ▶ Desain pemasangan cepat dengan tap dudukan fleksibel untuk hampir semua konstruksi plafon.
- ▶ Konektor Phoenix empat pin pada speaker satelit plafon mendukung pengabelan pintas.
- ▶ Peringkat UL 2043/1480 memungkinkan penggunaan dalam aplikasi pensinyalan dan udara yang mengandung gas.
- ▶ Pola potongan plafon dan semua aksesoris dudukan sudah termasuk didalamnya.
- ▶ Tersedia dalam warna putih.

## Suku Cadang yang Disertakan

Kuantitas	Keterangan
2	Speaker Ceiling Mount Satellite
2	Kisi
2	Penyangga C-ring
1	Pola potongan
1	Lembar data teknik
2	Pelindung cat

\* Speaker Ceiling Mount Satellite (1 kotak)

Kuantitas	Keterangan
1	Subwoofer ceiling mount
2	Lis plafon
1	Penyangga C-ring
1	Kisi
1	Panduan pemasangan

Kuantitas	Keterangan
2	sekrup
1	Pola potongan
1	Pelindung cat

\* Subwoofer Ceiling Mount (1 kotak)

### Spesifikasi Teknis

	LC6-S-L	LC6-SW100-L
Respons Frekuensi (-10 dB):	180 Hz - 20 kHz <sup>1</sup>	45 Hz - 300 Hz <sup>1</sup>
Penanganan Daya:	30 W <sup>2</sup>	200 W <sup>2</sup>
Sensitivitas:	84 dB <sup>1</sup>	88 dB <sup>1</sup>
Impedansi:	16 ohm	mono 4 ohm
SPL Maksimum:	102 dB	114 dB
Jangkauan Suara (H x V):	150° x 150 <sup>3</sup>	Segala arah
Jangkauan Program Musik (H x V):	100° x 100 <sup>4</sup>	Segala arah
Transduser:	50 mm (1,97 in)	200 mm (7,87 in)
Konektor:	Phoenix (4-pin)	Phoenix (2-pin)
Enklosur:	Steel & ABS (peringkat kebakaran)	steel & ABS (peringkat kebakaran)
Tap Trafo:	Tidak Ada	100 W, 50 W, 25 W, 12,5 W
Dimensi (T x Dia):	119 mm x 135 mm (4,7 in x 5,3 in)	316 mm x 373 mm (12,44 in x 14,69 in)
Ukuran Potongan:	114 mm (4,49 in)	346 mm (13,6 in)
Berat Bersih (masing-masing):	0,82 kg (1,8 lb)	9,52 kg (21 lb)
Berat Pengiriman (sepasang):	1 sub dan 4 satelit: 19,05 kg (42 lb)	
Aksesoris yang Disertakan:	C-Ring	C-Ring, Lis Plafon

<sup>1</sup>Paruh ruang

<sup>2</sup>Peringkat Program Jangka Panjang, 3 dB lebih besar dari peringkat pink noise kontinu

<sup>3</sup>Rata-rata 1 kHz – 4 kHz

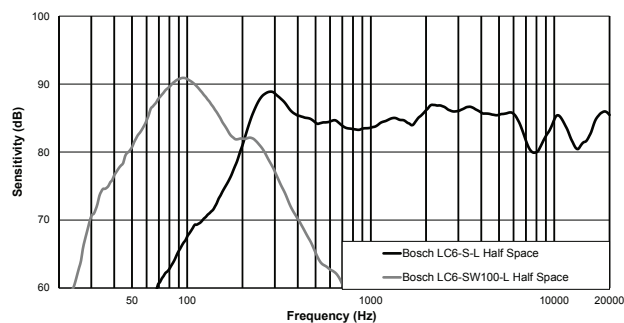
<sup>4</sup>Rata-rata 1 kHz – 8 kHz

### Spesifikasi Arsitektur dan Teknik:

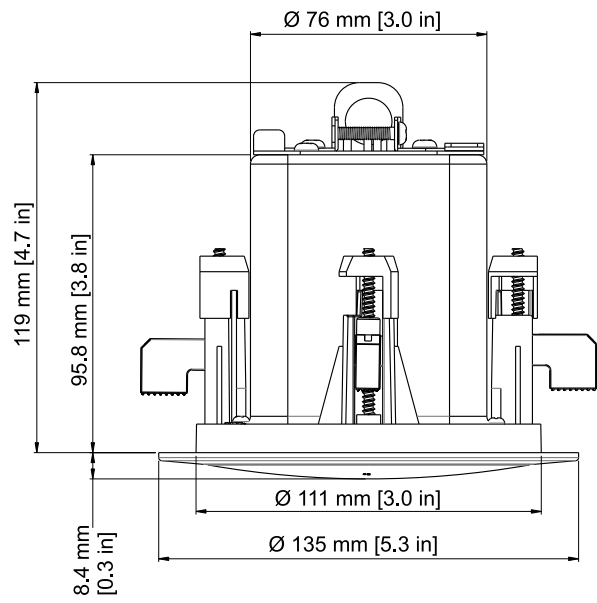
Sistem loudspeaker adalah desain dua arah yang terdiri dari subwoofer terpisah yang berisi satu (1) transduser frekuensi rendah 8 inci (200 mm), empat (4) satelit yang terdiri dari transduser frekuensi tinggi 2 inci (50 mm), dan jaringan pembagi frekuensi yang

terpasang di penutup ventilasi subwoofer. Semua koneksi sinyal input dan output harus dibuat di subwoofer. Semua koneksi sinyal untuk subwoofer dan speaker satelit harus dibuat menggunakan konektor tipe phoenix. Sistem mampu beroperasi hingga 100 watt apabila digerakkan dengan sinyal sumber 100V atau 70V yang diperkuat. Sistem loudspeaker memenuhi kriteria kinerja berikut: Penanganan daya, Peringkat Program Jangka Panjang 200 watt; Tanggapan frekuensi, 45 Hz – 20 kHz (-10 dB dari sensitivitas tetapan); Impedansi, 4 ohm nominal. Transduser frekuensi tinggi di dalam speaker satelit memberikan cakupan merata minimal 100° rata-rata konis dalam rentang frekuensi 1 – 8 kHz dan minimal 150° secara horizontal dengan 150° rata-rata vertikal dalam rentang frekuensi 1 – 4 kHz. Penutup subwoofer dibuat dari baja cetak dengan pelindung kebakaran kelas ABS yang terpadu. Speaker satelit dibuat dari baja cetak dengan pelindung kebakaran kelas ABS. Penutup subwoofer setinggi 12,44 inci (316 mm) dan berdiameter 14,69 inci (373 mm). Penutup speaker satelit setinggi 4,7 inci (119 mm) dan berdiameter 5,3 inci (135 mm). Sistem loudspeaker ceiling mount seharusnya dari model LC6-SW100-L LC6-S-L.

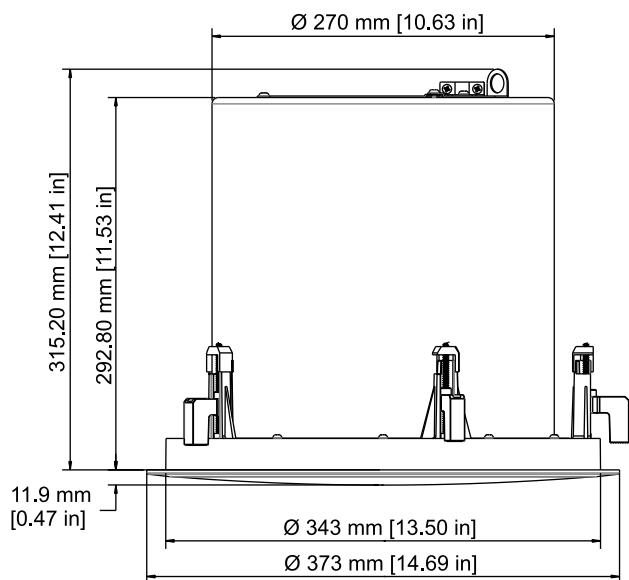
### Respons Frekuensi:



**Dimensi:**



LC6-S-L



LC6-SW100-L

**informasi Pemesanan**

**Sistem speaker ceiling mount compact sound LC6-100S-L**

Paket sistem speaker suara ringkas pemasangan plafon – subwoofer dan empat speaker satelit pemasangan plafon - putih  
Nomor Pesanan **LC6-100S-L**

**Diwakili oleh:**

© Bosch Security Systems 2016 | Data dapat mengalami perubahan tanpa pemberitahuan  
19357690379 | id, V4, 07. Apr 2016