Speaker 3 B

Codice: 22084711-00





Speaker 3 B

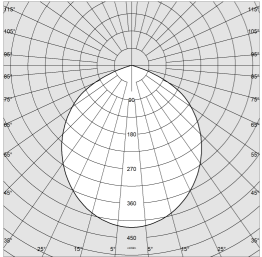


		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	Speaker 3 B	
Codice	22084711-00	
		DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	88 mm	
Diametro (Ø) (mm)	225 mm	
Peso (Kg)	0.4 kg	
		INSTALLAZIONE
Foro d'incasso min. (mm)	190 mm	
Foro d'incasso max. (mm)	220 mm	
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione Tensione Min (V)	AC 220 V	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V)	220 V	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V)	220 V 240 V	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz)	220 V 240 V 50 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz)	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz) Frequenza (Hz)	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz 50 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz) Frequenza (Hz) Sigla cablaggio	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz 50 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI



Speaker 3 B

Codice: 22084711-00



Sorgente luminosa	LED			
CRI	>80			
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2050 lm			
Potenza assorbita (totale) (W)	23 W			
CCT	4000 K			
Efficienza luminosa (lm/W)	89 lm/W			
Mantenimento del flusso luminoso LED	25000 hr, L 70, B 50			

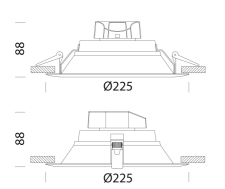


		CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07	
IP (vI)	40	
IP (va)	20	



DATI FOTOMETRICI

Codice: 22084711-00 MATERIALI E COLORI



	NORME E CONFORMITÀ
Equipaggiamento	molle di fissaggio al controsoffitto realizzate in filo di acciaio zincato.
Colore	Bianco
Dissipatore	integrato.
Corpo	in alluminio.

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	E

GARANZIA

Garanzia post-vendita 3 yr

DOWNLOAD

١ ٨	\sim	NI	┰∧	_	\sim 1	
V	()	IVI	TΑ	(J	ורו	

IstruzioniMontaggio Kit EM Acc-960xx rev5 12-23.pdf

IstruzioniMontaggio SPEAKER REV13.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico speaker3.dxf



