| **Pos.** | **Anz.** | **Beschreibung** | **EP** | **GP** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 6 Watt 8 Ohm Deckeneinbaulautsprecher mit 4,5“ Breitband-Chassis und wetterfester Papier-Membrane. Der Lautsprecher verfügt über einen 70/100 V Übertrager mit niedriger Sättigung und 8 Ohm Bypass. Ausgeführt als offenes System ohne Gehäusetopf. Frontabdeckung aus gelochtem und pulverbeschichtetem Stahlblech. Die Lautsprecherfront besteht aus weißem, UV-beständigem Polymer.Der Lautsprecher wird mit vier selbst herausdrehenden Klemmbacken in der Decke montiert. Die Verkabelung kann vorinstalliert werden. Zugentlastete, feuergeschützte steckbare Anschlüsse mit Durchschleifoption zu weiteren Lautsprechersystemen vorhanden. Ein Drehschalter auf der Lautsprecherfront erlaubt die Leistungsanpassung. Technische Daten:Komponenten: 4,5“ Breitband-ChassisÜbertragungsbereich: 62 Hz - 18 kHz (-10 dB)Belastbarkeit: 6 W (8 Ohm)Empfindlichkeit: 93 dB SPL (1W/1m)Abstrahlbereich: 140°Max. Dauerschallpegel: 101 dB SPLMax. Schallpegel: 107 dB SPLNominelle Impedanz: 8 Ohm (Übertrager Bypass)Übertrager: 70 V: 6 W, 3 W, 1,5 W, 0,75 W100 V: 6 W, 3 W, 1,5 WAnschluss: SchraubklemmeAbmessungen: 206 mm Durchmesser95 mm Einbautiefe178 mm DeckenausschnittGewicht: 1,2 kgFarbe: Weiß (RAL 9010)Hersteller: QSCTyp: AC-C4T-nb |  |  |