

DA-10-260/T

Bestellnummer: 163710

 Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**
Wetterfester ELA-Soundprojektor für Wandmontage mit EN-54-24-Zertifizierung

DA-10-260/T wetterfester ELA-Soundprojektor für Wandmontage mit EN-54-24-Zertifizierung

Der 10 W starke Soundprojektor ist mit zwei 13-cm-Breitband-Lautsprechern und einem 100-V-Übertrager mit 4 Leistungsabgriffen ausgestattet. Ein robustes, kunststoffbeschichtetes Aluminium-Gehäuse in RAL9010, sowie eine vandalensichere Aluminium-Montageplatte gewährleisten eine dauerhafte Installation dieses Lautsprechers. Für zusätzliche Betriebssicherheit sorgen die 2-polige-Keramikklemme und Thermosicherung, sowie die Feuchtigkeit imprägnierung des Lautsprecher-Chassis. Der Lautsprecher ist außerdem mit der hohen Schutzart IP65 gegen die Risiken von Umwelteinflüssen gesichert.

Besonders für die Anwendung in Korridoren und Fluren geeignet. Der Lautsprecher verfügt über die Konformität zu dem British Standard BS 5839, Teil 8.

Wetterfester ELA-Soundprojektor
für Wandmontage und mit EN-54-24-Zertifizierung

- 100-V-Übertragungstechnik
- 2 x 13-cm-Breitbandlautsprecher für birektionale Abstrahlung
- 100-V-Transformator mit Leistungsabgriffen 10/6/3/1,5 W
- Anschluss erfolgt über Keramikklemmen mit Thermosicherung im Montagefuß
- Stabiles kunststoffbeschichtetes Aluminium-Gehäuse mit Frontschutzzittern
- Stabile vandalismusgeschützte Aluminium-Montageplatte


Empfohlenes Zubehör

GM-7150/WS	ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, weiss
GM-7150/SW	ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, schwarz
SPC-515H/SW	Lautsprecherkabel, Halogenfrei, 2x1.5mm, 100m
DA-P20-130/T	ELA-Wandlautsprecher 100V 20W robust EN54-24 IP66
EDL-165C/WS	ELA-Deckenlautsprecher 100V, EN54-24 6W Feuertopf
EDL-620EN	ELA-Deckenlautsprecher 100V max20W d:200mm EN54-24
ESP-62AB/WS	ELA-Wandlautsprecher, Evak A/B 2x6W EN54-24
ESP-1000AB	ELA-Wandlautsprecher, EN54-24
EVA-24/54	ELA-Wandlautsprecher, EN54-24

DA-10-260/T

Technische Daten:

EAN-Code	4007754263909
Nettogewicht	2,31 kg
Außenbereich	1
Wetterfest	1
100 V	1
EN-54-Zertifizierung	1
Aktiv/passiv	passiv
Übertragungstechnik	100 V
Ausgangsleistung, gesamt	-
Nennleistung	-
Belastbarkeit, gesamt	10 W
Nennbelastbarkeit	10/6/3/1,5 W
Impedanz	-
Frequenzbereich	120-17000 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	-
Eingangssignal	-
System	-
Breitbänder	2 x 13 cm
Tieftöner	-
Mitteltöner	-
Hochtöner	-
Anzahl eingebauter LS-Chassis	2
Lautsprechergröße	13 cm (5")
Kennschalldruck	93 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	103 dB
Abstrahlwinkel	150°
Abstrahlwinkel horizontal	150°
Abstrahlwinkel vertikal	150°
Ausstattung	-
Gehäusematerial	Aluminium
Farbe	Weiß, RAL 9010
Montagevorrichtung	Montagefuß
Ballwurfsicher	-
Schutzart	IP65
Zul. Einsatztemperatur	-20 °C bis +90 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	166 x 197 x 161 mm
Breite	166 mm
Höhe	197 mm
Tiefe	161 mm
Gewicht	2,31 kg
Eingänge	Keramikschrabklemme
Ausgänge	-
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	-
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,17 x 0,185 x 0,21 m
Bruttogewicht	2,43 kg
Nettogewicht	2,31 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	4.000 kg
VRG/VEG	VRG-2
Alternativ-Artikel	EDL-220/WS