

BCL3T

Le BCL3/T est un plafonnier étanche conçu pour une utilisation dans des environnements humides tels que les salles de bains. Son boîtier arrière le rend particulièrement résistant à l'humidité. Il est fabriqué en plastique ignifuge de qualité UL94V0 et son revêtement est en aluminium anodisé. Le montage du haut-parleur se fait par des clips à ressorts en acier inoxydable.

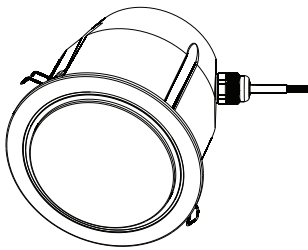


● Electriques	
Puissance nominale, Watts	6
Puissance ligne 100 Volts, Watts	6/3/1.5
Impédance ligne, Ohms, 100 Volts	1.67k/3.33k/6.67k
Puissance ligne 70.7 Volts, Watts	3/1.5/0.75
Impédance nominale haut-parleur, Ohms	8
Bande passante, Hz (BSEN60268-5)	220-18.500
S.P.L. @ 1 m, 1 Watt, dB, Octave, 100 Hz-10 kHz	89
S.P.L. @ 1 m, Pleine Puissance, dB, Octave, 100 Hz-10 kHz	96
Dispersion à 1k Hz, Degrés	140
Facteur Q de directivité axiale, 1k/2k Hz	1.70
● Environnementales	
Indice IP	55
Température ambiante Min/Max	-25°C à 70°C
Humidité relative	≤95%
● Mécaniques	
Dimensions, mm	Ø139x128.5
Poids net, Kgs	0.78
Coloris (sauf si spécifié)	Blanc, RAL9016
Composition	Plastique ignifuge UL94V0 Revêtement en aluminium anodisé
Montage	Clips à ressorts en acier inoxydable
Encastrement, mm	Ø125

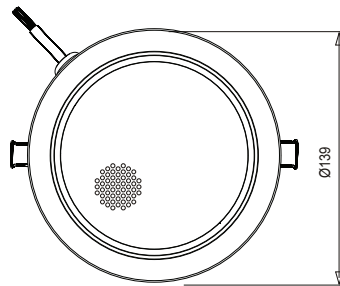


GUIDE D'INSTALLATION BCL3T

Vue isogonale



Vue de face
(unité de mesure: mm)



Vue de côté
(unité de mesure: mm)

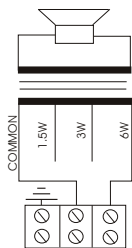
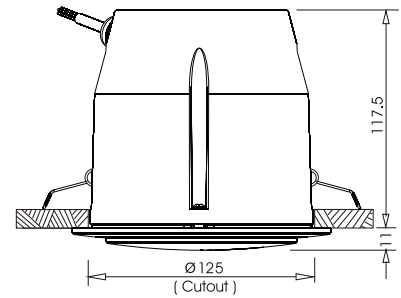
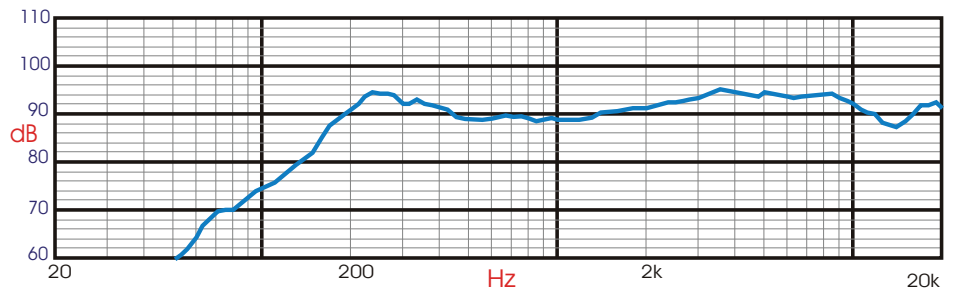


Schéma de branchement

Courbe de réponse



Clause de non-responsabilité: Nous nous réservons le droit de modifications et d'erreurs.



ATEIS France
ZA Font Ratel – 8, rue de l'Europe
38640 Claix – France
Tél.: +33 (0)4 76 99 26 30
contact@ateis.com - www.ateis-france.fr

ATEIS Suisse SA
Avenue des Baumettes 9
1020 Renens VD - Suisse
Tél.: +41 (0)21 881 25 10
info@ateis.ch - www.ateis.ch

