

Sonoriser votre espace avec PRISMA®

Révolutionnaire notre nouveau process vous permet de transformer vos panneaux en système acoustique complet, le panneau complet transmet la musique et se transforme en enceinte. Idéal pour créer une ambiance sonore dans un lobby d'hôtel, dans un magasin, intégré à une tête de lit, ou bien dans un lieu de passage.

Des hauts parleurs spécifiques répartis derrière les panneaux transforment votre espace, en diffusant le son directement depuis toute la surface.

PRISMA vous permet de diffuser votre contenu via bluetooth ou directement depuis toute source sonore (TV...) et même de diffuser le son d'une régie avec une liaison ethernet.



Utilisations multiples

Utilisé pour renforcer l'expérience client, faciliter la diffusion de contenus sonores ou encore proposer un confort d'écoute unique, Prisma permet aux professionnels de se démarquer dans un environnement concurrentiel fort.

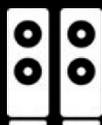
Offrez des ambiances sonores agréables au sein d'espaces d'accueil ou de salons lounges tout en préservant le design du lieu.



Invisible

Dans les chambres, proposez une expérience sonore interactive : le client diffuse la musique de son choix à travers sa tête de lit ou son fauteuil, en se connectant via son smartphone. Le système permet également de réduire les nuisances sonores au sein de l'établissement.

Diffusez en quelques clics vos ambiances sonores et proposez à vos clients une atmosphère propice à l'acte d'achat.



Sans fil ni enceinte

PRISMA permet de créer un écosystème sonore sans fil et sans enceinte au sein de différents espaces, de manière invisible. Le son restitué est homogène, non invasif, idéal pour les ambiances de détente.

Intégré et invisible, PRISMA est idéal pour diffuser du son au sein d'espaces de vente & showrooms.



Pilotable à distance

ADAPTABLE À TOUTE SOURCE AUDIO

Télévision, smartphone, radio, ordinateur... PRISMA permet de diffuser tous types de contenus audio grâce à une connexion avec ou sans fil.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- > Dimensions boîtiers (hors antenne) : 10,3 x 6,7 x 2cm
- > Puissance : 20 W ou 40 W
- > Fréquence : 75 Hz - 20 kHz
- > Niveau d'émission : 2 mW
- > Consommation : 20 W à 40 W (4 fois moins qu'une TV)
- > Portée : 30 mètres (selon environnement)

COMPATIBILITÉ :

- LightinRETAIL
- LightinWALL
- LightinMOBILIER
- LightinCLOISON (Cloison non transparente et non pleine montée sur huisserie avec cache arrière)