



## OMNI-CORD/WS

Order No.: 1000659

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### **Haut-parleur Spottune OMNI CORD -**

Haut-parleur suspendu sans fil, 360°, pour un montage suspendu à des prises standard de plafond via un câble deux conducteurs prémonté.

La longueur de la suspension est de 5 m au plus et peut être réglée individuellement à toute hauteur de plafond.

Le haut-parleur Spottune OMNI CORD est conçu de telle sorte que le son est diffusé de manière régulière dans toutes les directions plutôt que d'être optimisée pour une position d'écoute frontale comme les enceintes classiques. La diffusion omnidirectionnelle à 360° est recommandée dans les environnements où le son doit être réparti de manière uniforme pour créer une expérience d'écoute cohérente dans toute la pièce. Par voie de conséquence, le nombre de haut-parleurs est moindre par rapport aux systèmes conventionnels et ce grâce à la diffusion à 360°. La gestion et le contrôle des enceintes Spottune OMNI CORD se font par une connexion sans fil via le streamer audio réseau Spottune STREAM. Pour chaque système de haut-parleurs Spottune, composé de 30 haut-parleurs au plus, les éléments sont à commander séparément. L'installation et la configuration simples, la possibilité d'adapter le système Spottune à l'évolution des besoins et des configurations, en font le partenaire idéal pour des applications dans des espaces commerciaux, comme la restauration, hôtel, bureaux, commerces ...

#### **Enceinte Spottune OMNI CORD**

- Enceinte intelligente All-in-One (amplificateur, filtre audio et récepteur intégrés)
- Installation Plug&Play simple sur des systèmes de rails triphasés existants
- Appairage automatique et réglage en mode "Pairing" avec LED d'état lors du fonctionnement via le streamer audio réseau Spottune STREAM
- Diffusion équilibrée du son à 360 degrés pour un résultat sonore agréable et constant, indépendamment de la position dans la pièce
- Acoustique équilibrée et claire à faible niveau de volume
- Transmission audio sûre et stable dans la plage de fréquences 1,9 GHz
- Système haut-parleur fullrange clos

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### OMNI-CORD/WS

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Actif / passif                   | actif   |
| Technologie de transmission      | sans fil  |
| Puissance (RMS)                  | 50 W, amplificateur classe D  |
| Bande passante                   | 50-15000 Hz   |
| Pression sonore nominale max.    | 100 dB  |
| Angle                            | rayonnement omnidirectionnel 360 degrés   |
| Couleur                          | blanc   |
| Température fonc.                | 0-40 °C   |
| Alimentation                     | ~ 100-240 V/50-60 Hz/max. 2 VA<br>via prise plafond standard  |
| Dimensions                       | Ø 115 x 200 mm  |
| Largeur                          | Ø 115 mm  |
| Hauteur                          | 200 mm  |
| Poids                            | 1,5 kg  |
| Particularités                   | transmission audio bande UHF 1,8-1,9 GHz,<br>portée 50-100 m environ selon configuration et<br>lieu d'utilisation |
| Dimensions emballage (l x H x P) | 0,175 x 0,335 x 0,175 m   |
| Poids brut                       | 1,9 kg  |
| Poids net                        | 1,5 kg  |