



D.R

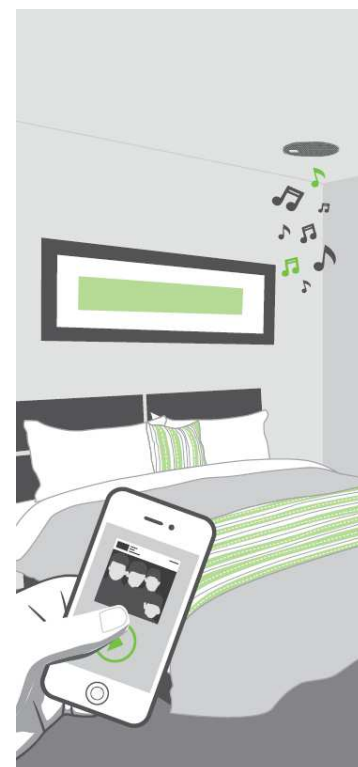


D.R



- Le module, de dimension standard 45x45mm, s'installe dans les boîtes d'encastrement pour l'appareillage électrique (alimentation externe fournie)
- Sortie audio stéréo (canal gauche et droit) avec limiteur de volume réglable à l'installation avec un cavalier à positionner
- Sortie ligne audio: le module possède une sortie ligne stéréo pour le contrôleur audio (réf. 092X3) ou pour l'amplificateur auxiliaire (réf. 13204)
- Prise Jack 3,5 mm pour connecter une entrée audio externe (lorsque l'utilisateur se connecte à la prise Jack, le module commute la sortie audio de cette source (led rouge) prioritaire au signal Bluetooth®)
- Touche en façade pour actionner le mode Bluetooth® (quand il n'y a pas de source audio branchée sur la prise Jack). Cette touche permet aussi de connecter ou déconnecter votre appareil Bluetooth® ainsi que le piloter à distance (fonction Pause et Lecture)
- Indication d'état par une LED en façade:
 1. LED éteinte: pas de musique
 2. LED flash bleu: appairage en cours
 3. LED bleue: musique diffusée en Bluetooth®
 4. LED rouge: musique diffusée via la prise Jack 3,5mm
- Chaque module est identifié permettant ainsi à l'utilisateur d'identifier les différents appareils pouvant coexister dans la même installation.

Ainsi, l'utilisateur pourra choisir depuis son appareil en Bluetooth® le module récepteur avec lequel il souhaite diffuser sa musique.



Contenu du kit:

- 2 H.P 5" blanc (diamètre encastrement : 150mm)
- 1 récepteur mural Bluetooth
- 1 alimentation
- 1 plaqué de finition
- Câble haut-parleur 2x0,5 (10m).

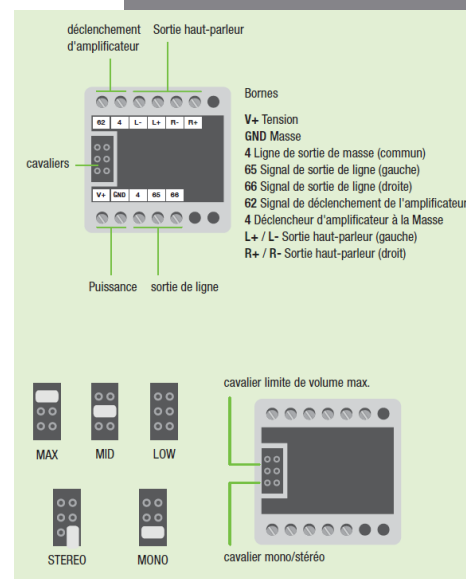
Finitions disponibles:



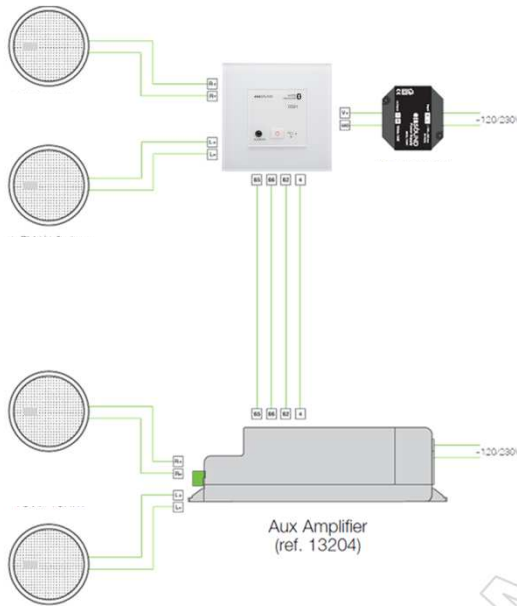
52909 – blanc



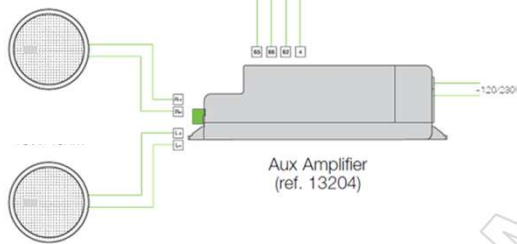
52959 – noir



Exemples de réalisation possible

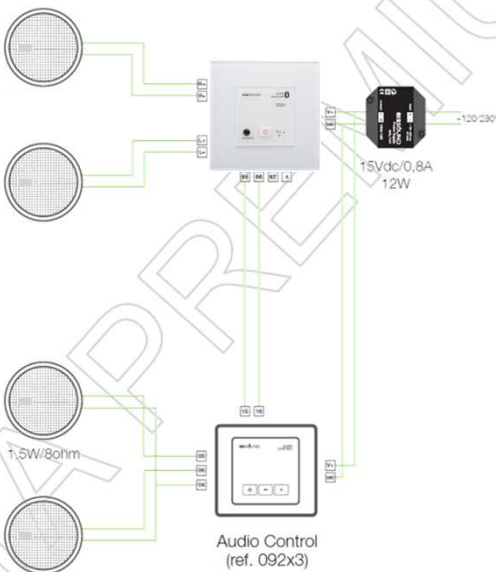


Exemple 1: 4 H.P encastrables 5" avec amplification additionnelle (16601 – 8Ω)
Puissance: 4 x 2,5W
Amplification: **13204**



Exemple 2: 4 H.P encastrables 5" avec extention audio en source auxiliaire (16601 – 8Ω)

Puissance: 2 x 2,5W avec le module Bluetooth
2 x 1,5W avec le module audio 09203
Amplification: fournie avec Module Bluetooth





Plaque de finition accessoire



Finition blanc intégral
19105 – Cadre blanc
aspect verre



Finition blanc / noir
19155 – Cadre noir
aspect verre



Finition blanc / gris
19185 – Cadre gris alu
aspect verre

Illustration des différentes combinaisons possibles



Finition noir / blanc
19105 – Cadre blanc
aspect verre



Finition noir intégral
19155 – Cadre noir
aspect verre



Finition noir / gris
19185 – Cadre gris alu
aspect verre