

FICHE RE2020



City Multi

PLFY-P32VLMD-E

Saisie des données de la zone	
Chauffage	
Programmation chauffage	Optimiseur
Refroidissement	
Programmation refroidissement	Optimiseur
Saisie du système d'émission	
Type d'émetteur	Chauffage et refroidissement
Ventilateurs liés aux émetteurs	Régulation automatique permettant un arrêt total des ventilateurs
Pertes au dos de l'émetteur	0,00%
Emetteur chaud	
Type de chauffage	Electrique autre (Thermodynamique...)
Type d'émetteur chaud	Air soufflé
Classe de variation spatiale	Classe B2 (Diffusion d'air)
Variation temporelle	Couple régulateur-émetteur permettant un arrêt total de l'émission
Détection de présence	OUI
Réseau chaud	
Type de réseau	Inexistant ou pertes nulles

