# Nomenclature des radiateurs bi-jonction DB1 ou CD

#### ■ Fiche technique

- Les convecteurs ou panneaux radiants « bijonction » DB1 ou CD équipent les pièces de vie.
- ▶ Les convecteurs ou panneaux radiants des pièces humides (cuisine et salles de bain) sont alimentés par l'installation électrique privée de chaque appartement. Ces appareils (qui ne sont pas de type « bijonction ») sont vendus dans le commerce traditionnel et relèvent du libre choix de chaque copropriétaire.

### **Convecteurs et panneaux radiants bijonction DB1 ou CD** (Collectif Direct)

Pièce	Puissance collective	Puissance privée	NOIROT	APPLIMO	ULTRATHERM
Hall entrée	375 W	375 W	00H1412	0013652	Non disponible
Séjour	1 000 W	1 000 W	00H1417 * ou 00M2317PCER	0013657 * ou 0012027CI	ACCESS CD 500 + 500 W
Chambre parentale	625 W	625 W	00H1414	0013654	ACCESS CD 625 + 625 W
Chambre	500 W	500 W	00H1413 * ou 00M2313PCER	0013653 * ou 0012023CI	ACCESS CD 500 + 500 W
Chambre	500 W	500 W	00H1413 * ou 00M2313PCER	0013653 * ou 0012023CI	ACCESS CD 500 + 500 W

<sup>(\*)</sup> panneau radiant (disponible uniquement dans les puissances 1 000 et 2 000 watts).

#### **Convecteurs et panneaux radiants conventionnels**

Pièce	Puissance collective	Puissance privée
Cuisine	-	1 000 W
Salle de bain	-	750 W
Salle d'eau	-	500 W

**ATTENTION :** Les appareils « bijonction » sont fabriqués sur commande. Le délai minimum de livraison est de **3 mois**.

Mise à jour : 15/01/2021

# **DOCUMENTATION NOIROT**



# **DOCUMENTATION APPLIMO**



## **DOCUMENTATION ULTRATHERM**

