

BEAMS MONO-EL

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE,
UNE ALTERNATIVE DURABLE



Dans les logements contemporains désormais bien isolés, souvent équipés de panneaux photovoltaïques, le chauffage électrique constitue une solution économique, conviviale et durable.

Constitué d'un profil aluminium de seulement 150 mm de large, le radiateur Beams Mono est désormais décliné en version électrique et plusieurs modèles peuvent être installés, alignés ou volontairement décalés.



Fort d'une montée ultra-rapide en température, le radiateur Beams Mono-EL allie le confort et les atouts du chauffage électrique à un design très épuré.

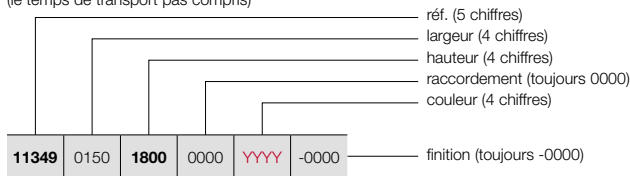
Astucieusement dissimulée en partie dorsale du radiateur, la résistance électrique est totalement invisible. Simple et pratique, le thermostat multifonctionnel permet le pilotage complet et adaptable aux besoins de confort de chacun : il est inclus dans le prix du radiateur.

Le radiateur Beams Mono-EL est disponible sur le large et bel éventail de couleurs Vasco.



COMMENT COMMANDER BEAMS MONO-EL

Délai de livraison 15 - 30 jours ouvrables
 Radiateurs de stock: Délai de livraison 4 jours ouvrables
 (le temps de transport pas compris)



BEAMS MONO-EL



GRUPE DE PRODUIT: ELECTRICAL

RÉFÉRENCE RADIATEUR SUR MESURE BEAMS MONO-EL	DONNÉES TECHNIQUES				COULEUR STANDARD		AUTRE COULEUR
	largeur (L mm)	hauteur (H mm)	poids (kg)	résistance électr. (Watt)	prix S600 (€)	n° d'art. abrégé S600 stock	prix couleur (€)
RÉF. BEAMS MONO-EL : 11349							
11349 0150 1800 0000 YYYY -0000	150	1800	9,7	950	795,00	11349-01	914,00

Conforme EN442-1: 2014: radiateurs et convecteurs

FRANCE. Prix 09/2019 en euro (hors TVA)

RÉGLAGE (THERMOSTAT RF)

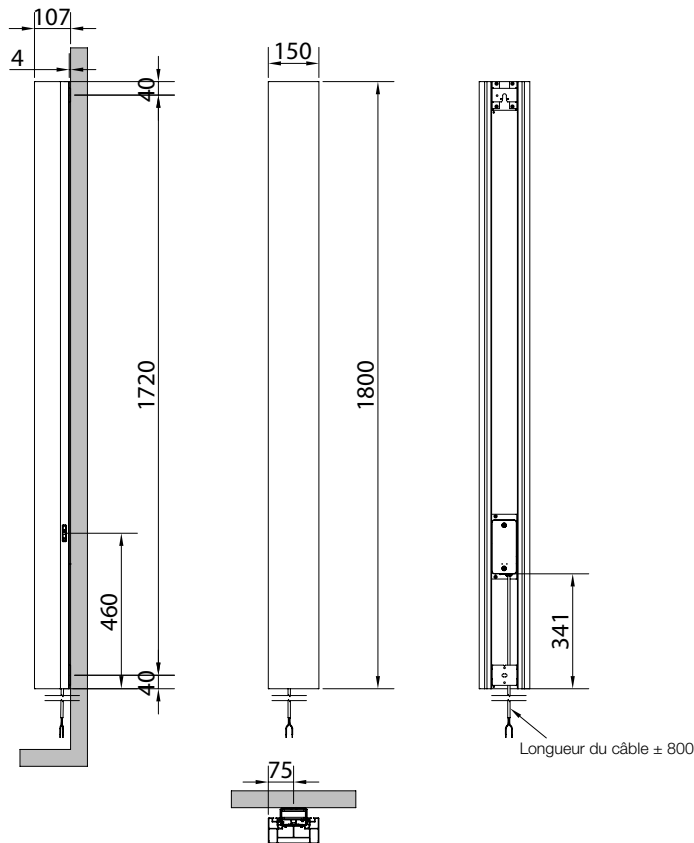
INCLUS DANS LE PRIX

- Tension d'alimentation du récepteur RF: 230 V CA, 50 Hz
- Thermostat RF: 2 piles alcalines 1,5 V
- Programmation hebdomadaire et journalière



hauteur: 95 mm, largeur: 120 mm, profondeur: 25 mm

- Réglage de la température ambiante entre 7 °C et 30 °C
- Réglage de la température surface entre 20 °C et 80 °C
- Mode Boost: 60 minutes par défaut
- Modes Auto, Confort, Éco ou Hors-gel
- Possibilité de modifier les programmes P1, P2 et P3 prédéfinis
- Récepteur RF: IPX4 catégorie II (invisible à l'arrière du radiateur)
- Thermostat: IP30
- Longueur du câble du récepteur: 0,8 m (brun = phase, bleu = neutre, noir = ligne de commande (fil pilote) (le relier au réseau électrique principal via une sortie de câble murale)
- Affichage de la consommation énergétique
- Indicateur de détection de fenêtre ouverte
- Communication par radiofréquence entre le récepteur et le thermostat (à connecter)



Récepteur RF à l'arrière



BEAMS MONO-EL ACCESSOIRES

EN OPTION (voir tarif technique)

- Porte-serviettes court
- Porte-serviettes rectangulaire
- Porte-serviettes carré



Consultez notre gamme de couleurs Vasco dans le tarif technique ou sur www.vasco.eu.