

EnergoLine

Chauffage électrique en plafond ou bancs



Les produits EnergoLine peuvent être installés sous l'assise de bancs dans des églises, salles d'attente, gymnases ou salles de spectacle, etc. Ils peuvent aussi être fixés au plafond avec une hauteur maximum de 3 m. Ces produits minces et très élégants produisent une chaleur confortable et douce. Ils s'intègrent harmonieusement dans votre environnement sans créer d'obstacles. Ils bénéficient d'un classement IP44 leur permettant d'être utilisés aussi bien dans des ambiances sèches que humides.

ENERGOTECH
ENERGY EFFICIENT HEATING SYSTEMS

Les produits EnergoLine sont très minces (35 mm) et ont une faible température de surface, ils émettent principalement de la chaleur par rayonnement. Ils ont été conçus spécialement pour un chauffage de bancs ou une installation en plafond.

Dans le cas d'un chauffage de bancs, ils sont installés sous l'assise des bancs dans des églises, salles d'attente, gymnases ou salles de spectacle, etc. Ils réchauffent le banc bien sûr mais aussi le sol au dessous. Ceci est une des meilleures méthodes pour réchauffer des zones spécifiques où il y a de grands volumes d'air présents qui n'ont pas besoin, eux, d'être chauffés. Le banc chauffant est très vite à la bonne température et permet un chauffage confortable où vous le souhaitez, permettant ainsi une consommation électrique minimale.

Dans le cas d'une installation en plafond, ces produits sont plus spécialement destinés à des espaces réduits avec une hauteur de plafond inférieure à 3 m. Ils peuvent être installés au plafond ou contre un mur combattant ainsi les déperditions de chaleur et les courants d'air froids. Ils donnent une grande sensation de chaleur et de confort tout en permettant une économie d'énergie allant de 15 à 25% par rapport à des systèmes de chauffages plus conventionnels.

Leur design mince et élégant leur permet de se fondre dans votre environnement, de plus lorsqu'ils sont installés au plafond, ils laissent disponible tout l'espace au sol et sur les murs. En outre, ils sont ainsi à l'abri de tout contact accidentel et de toute dégradation, ce qui est un avantage pour une utilisation dans les lieux publics.

Les produits EnergoLine sont livrés en standard laqués de couleur blanche et existent en deux tailles et puissances sous 230V, voir tableau.

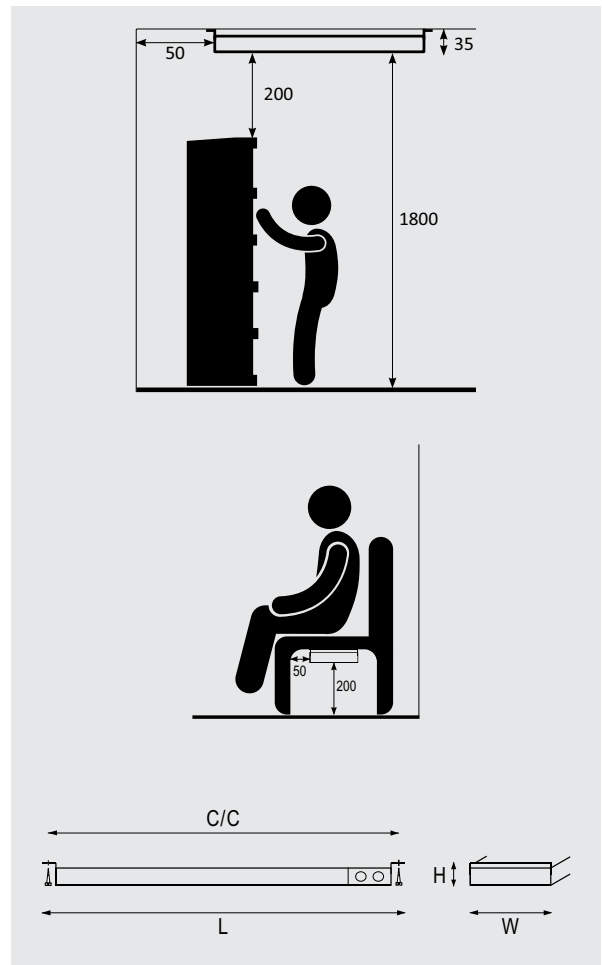
Ils bénéficient d'un classement IP44 leur permettant d'être utilisés aussi bien dans des ambiances sèches que humides.

Ils sont prévus pour une installation fixe réalisée par un électricien qualifié. Les câbles d'alimentation seront raccordés dans le bornier de raccordement (4 mm² maximum) situé sur le dessus de l'appareil. Il est possible d'alimenter en cascade plusieurs appareils.

Type	Output 230V	mm				Kg
		L	W	H	C/C	
EL200	150W	1000	210	35	990	3.0
EL300	220W	1480	210	35	1470	4.5

De plus amples informations concernant le montage et l'installation peuvent être obtenues dans notre brochure technique.

Le contrôle de la température s'effectue simplement à l'aide de nos thermostats d'ambiance ou de nos régulateurs de chauffage.



ENERGOTECH