



LISA[®] 22 CHROMÉ ÉLECTRIQUE



**GARANTIE
EUROPÉENNE**

MATÉRIEL:

- Collecteurs verticaux en acier au carbone vernis semiovale 30x40 mm.
- Corps radiants horizontaux en acier au carbone vernis \varnothing 22 mm.
- Rempli avec fluide caloporteur.

FIXATION:

Consoles, clé hexagonale, vis et chevrons pour parois en dur, instructions de montage.
Le kit est conforme à la norme VDI 6036 - classe 4.

EMBALLAGE:

Radiateur protégé par une boîte en carton. Notice d'instruction incluse.

FINITION:

Luminosité et brillance garanties dans le temps

ACCESSOIRES:

Voir accessoires.

TYPE DE FONCTIONNEMENT ÉLECTRIQUE:

- Avec thermostat ambiance digital ECO (Longueur câble 900 mm)

Classe de protection électrique: CLASSE 2

Indice de protection minimum: IP 44

Tension du réseau: 230 V - 50 Hz

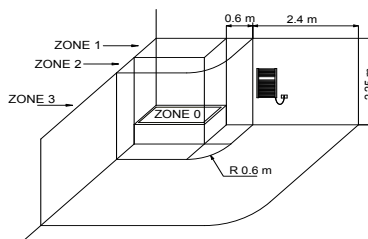
Fil pilote

Rendement énergétique saisonnier η_s : $\geq 38\%$ (avec thermostat ambiance digital ECO)

CERTIFICATIONS



POSITIONNEMENT DU RADIATEUR ÉLECTRIQUE



Il faut respecter de façon scrupuleuse les normes nationales sur l'installation des appareils électriques dans la salle de bain.

Les radiateurs électriques doivent toujours être installés hors de la zone 1 et 2.

En particulier, la prise d'alimentation, l'interrupteur et les organes de commandes devront se trouver obligatoirement dans la zone 3 afin qu'aucun organes de commande électrique doivent être accessibles par une personne qui utilise la douche ou la baignoire.



Tous les radiateurs électriques sont conformes à la nouvelle réglementation UE 2015/1188.

Pour les radiateurs électriques à installer en position fixe sont prescrites de nouvelles valeurs minimales d'efficacité énergétique. La puissance thermique nominale supérieure à 250 W ne devra pas être inférieure à 38%. Le rendement énergétique saisonnier du chauffage de la pièce (η_s) est le rapport entre la demande de chauffage de la pièce fournie par un appareil pour le chauffage de la pièce et la consommation énergétique annuelle nécessaire afin de satisfaire cette demande, exprimée en %. Tous les radiateurs ErP Cordivari, en ligne avec les nouvelles directives Ecodesign, se caractérisent par leur grande efficacité combinée avec l'attention maximale pour l'économie d'énergie. En particulier, chaque radiateur est équipé au minimum de : contrôle électronique de la température ; détecteur de fenêtre ouverte ; programmation hebdomadaire. Enfin, grâce aux thermostats digitaux complètement programmables et aux capteurs sophistiqués présents sur les nouveaux radiateurs électriques ErP Cordivari, chaleur, efficacité et épargne énergétique seront les meilleurs alliés de votre confort.



Ensemble de 2 patères poli

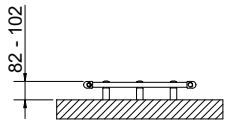
Code 5991990310303



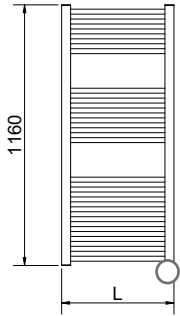
Porte-serviettes poli

Largeur 370 mm

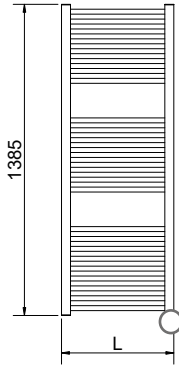
Code 5991990310302



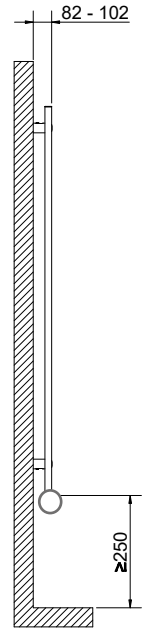
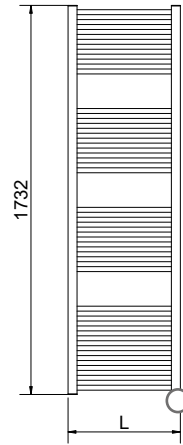
20 ÉLÉMENTS



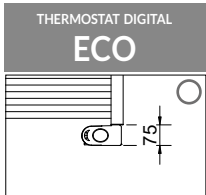
25 ÉLÉMENTS



30 ÉLÉMENTS



○ Considérez la broche du thermostat pour le calcul de l'empiètement du radiateur en hauteur.



LISA® 22 CHROMÉ ÉLECTRIQUE

Hauteur [mm]	Largeur L [mm]	Code	Puissance [Watt]	Poids [Kg]
1160	450	3581646110101	300	12
	500	3581646110102	400	13
1385	500	3581646110103	500	15
	550	3581646110104	500	16
1732	500	3581646110105	600	18