

ALUX4 – ALUX^{MC}

PLINTHE ARCHITECTURALE EN ALUMINIUM



LE MARIAGE DU STYLE ET DE LA POLYVALENCE

Présentant des lignes impressionnantes, la plinthe architecturale ALUX4 est dotée d'un boîtier en acier robuste et d'une grille en extrusion d'aluminium qui retient toujours l'attention des spécialistes. Sa densité de 500 W par pied linéaire combinée à son apparence contemporaine a fait de la plinthe ALUX4 le choix unanime des professionnels.

■ **DEVANT ET DESSUS EN EXTRUSION D'ALUMINIUM**
POUR UN STYLE UNIQUE ET FRAPPANT

■ **SOLIDITÉ EXTRÊME, RÉSISTE AUX CHOCS ET À LA ROUILLE**

■ **TROIS CHOIX DE DENSITÉ POUR TOUS VOS BESOINS**

■ **INSTALLATION PERSONNALISABLE**
FAUSSES SECTIONS, PIÉDESTAUX ET DOS FINIS OFFERTS

COULEURS

- **standard** : blanc
- **fini luxueux** : aluminium anodisé (voir la liste de prix)
- **Orora (optionnelles)** : référez-vous à www.stelpro.com/fr-CA/Orora

FINITION

- peinture en poudre d'époxy-polyester ou fini aluminium anodisé

FABRICATION

- dimensions : 4 3/8 po x 6 3/4 po
- boîtier d'acier robuste de calibre 20 et devant en extrusion d'aluminium extrêmement résistant d'épaisseur équivalente au calibre 10
- l'air entre par l'avant de l'appareil et en sort par le haut (option d'admission de l'air par le dessous de l'appareil [BT] offerte)
- protection thermique à réenclenchement automatique
- passe-fils pleine longueur
- ouvertures inférieures à 1/4 po (6,4 mm) empêchant les petits objets de tomber à l'intérieur de l'appareil

ÉLÉMENTS

- deux éléments tubulaires en acier inoxydable fixés au centre et flottants aux extrémités dans des manchons de nylon pour réduire les bruits de dilatation et de contraction du métal soumis aux cycles de chauffage

CONTRÔLE

- thermostat mural (non compris)
– l'utilisation d'un thermostat électronique est fortement recommandée
- thermostat intégré antivandale installé dans la boîte de jonction gauche ou droite pouvant être réglé sans enlever le panneau frontal (en option)
- trousse de relais basse tension installée dans la boîte de jonction gauche ou droite (en option)

INSTALLATION

- en surface
- au mur ou au plancher avec ou sans trousse de piédestal (en option)
- à 3 po minimum du plancher (modèles avec option BT seulement)
- compartiment de raccord à chaque extrémité
- en continu à l'aide de fausses sections (sur mesure) munies d'un système d'attaches simplifié

GARANTIE

- trois ans

IDÉALE POUR :

centre commercial, hôpital, bureau, hôtel, hall d'entrée, corridor

°STELPRO

Stelpro se réserve le droit de modifier en tout temps la description, la fabrication ou le prix de ses appareils. De plus, Stelpro peut appliquer des frais de réapprovisionnement ou refuser un remboursement selon un ou plusieurs des critères suivants : couleur optionnelle, produit sur mesure, assemblage avec des options à faible demande. Pour obtenir les informations et les prix les plus récents concernant les produits, veuillez consulter le site www.stelpro.com.





ACCESSOIRES

PRODUIT	DESCRIPTION	PRIX
ALUX4T12*	thermostat intégré antivandale unipolaire	168,00
ALUX4T22*	thermostat intégré antivandale bipolaire	280,00
ALUX4RE153*	relais électronique intégré basse tension [15 A @ 120 V-347 V]	164,00
ALUX4RE156*	relais électronique intégré basse tension [6 A @ 600 V]	230,00
ALUX4RE153T*	relais électronique intégré basse tension avec transformateur 24 V [15 A @ 208 V-347 V]	184,00
ALUX4RM240T*	relais électromécanique intégré avec transformateur 24 V [5000 W @ 208 V/6000 W @ 240 V]	199,00
ALUX4RM347T*	relais électromécanique intégré avec transformateur 24 V [6000 W @ 347 V]	203,00
ALUX4RM347C*	relais électromécanique intégré sans transformateur 24 V [6000 W @ 120 V-347 V]	180,00
ALUX4R841C1151*	relais électromécanique intégré basse tension avec transformateur 24 V [6000 W @ 600 V]	265,00
ALUX4R841D1036*	relais électromécanique intégré basse tension sans transformateur 24 V [6000 W @ 600 V]	232,00
PK6W	trousse de piédestal simple (ensemble de deux)	172,00
PK6CAP	trousse de piédestal simple aluminium anodisé (peinture) (ensemble de deux)	197,80
PK6DW	trousse de piédestal double (ensemble de deux)	264,00
PK6DCAP	trousse de piédestal double aluminium anodisé (peinture) (ensemble de deux)	303,60
ALUX4JSW	plaque de joint (2 po – 51 mm)	204,00
ALUX4JSCAP	plaque de joint aluminium anodisé (peinture) (2 po – 51 mm)	234,60
ALUX4IC90W	coin intérieur (mesure de la partie murale 7 9/16 po – 192 mm)	702,00
ALUX4IC90CA	coin intérieur aluminium anodisé (finition) (mesure de la partie murale 7 9/16 po – 192 mm)	756,00
ALUX4OC90W	coin extérieur (mesure de la partie murale 7 9/16 po – 192 mm)	702,00
ALUX4OC90CA	coin extérieur aluminium anodisé (finition) (mesure de la partie murale 7 9/16 po – 192 mm)	756,00
ALUX4CBW*	dos de l'appareil fini (sans débouchure ni trou de montage)	297,00
ALUX4BT*	admission de l'air par le dessous/sortie par le dessus	---
ALUX4SAW	socle ajusté pleine largeur – hauteur de 2 à 12 po – 51 à 305 mm	---
ALUX4SRW	socle en retrait pleine largeur (19/32 po – 15 mm) – hauteur de 2 à 12 po – 51 à 305 mm	---

Les relais électroniques peuvent recevoir un signal pulsé (PWM) ou tout ou rien (on off).

* Installation en usine



Stelpro se réserve le droit de modifier en tout temps la description, la fabrication ou le prix de ses appareils. De plus, Stelpro peut appliquer des frais de réapprovisionnement ou refuser un remboursement selon un ou plusieurs des critères suivants : couleur optionnelle, produit sur mesure, assemblage avec des options à faible demande. Pour obtenir les informations et les prix les plus récents concernant les produits, veuillez consulter le site www.stelpro.com.