

# ELPRO LARGE ELECTROL

Écran de projection motorisé pour les installations murales ou au plafond

**PROJECTA**  
REFLECTING YOUR VISION



## Caractéristiques du produit :

- Écran de projection à commande électrique, 230 V (50 Hz) avec une consommation inférieure à 0,69 A (158,7 W).
- Le moteur est monté à gauche et il est accessible par le panneau de service du boîtier en acier.
- Le moteur est monté dans le rouleau de 65 cm de long, à 4 fils, 12 tours par minute, sans entretien, à frein intégré et dispositif de coupure en cas de surcharge thermique.
- Les positions finales sont prédéfinies.
- La liaison à 4 fils est intégrée au cache d'extrémité et peut être raccordée à l'installation électrique grâce au connecteur et au câble standard.
- Convient pour un montage au mur ou au plafond grâce aux supports de fixation flexibles qui peuvent être placés à 100 cm de chaque cache d'extrémité.
- Le boîtier carré en acier (23,9 x 27,6 cm) est galvanisé à l'intérieur et revêtu de poudre à l'extérieur avec un revêtement de structure mat (RAL 9010).
- La barre inférieure ronde ferme entièrement le bas du boîtier.
- Les toiles de projection sont ignifugées et sans raccords.
- Il y a une bordure de 5 cm tout autour de la toile de projection ou il n'y en a pas du tout.
- La toile de projection comporte un dos noir. Un commutateur mural standard à trois directions est fourni.
- L'écran de projection a été testé et contrôlé par le programme TÜV/GS (EN 60335-1: 2002+A1+A11+A12+A2+A13, EN6035-2-97:2006, DIN 19045-5/01.84 et ZEK 01.2-08/12.08). Il porte la marque CE et répond aux conditions les plus rigoureuses de qualité et de sécurité.

## Options :

- Sans bordures



## Rapport hauteur/largeur :

16:10

16:9

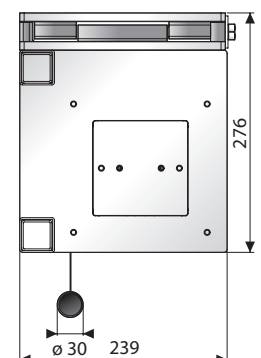
4:3

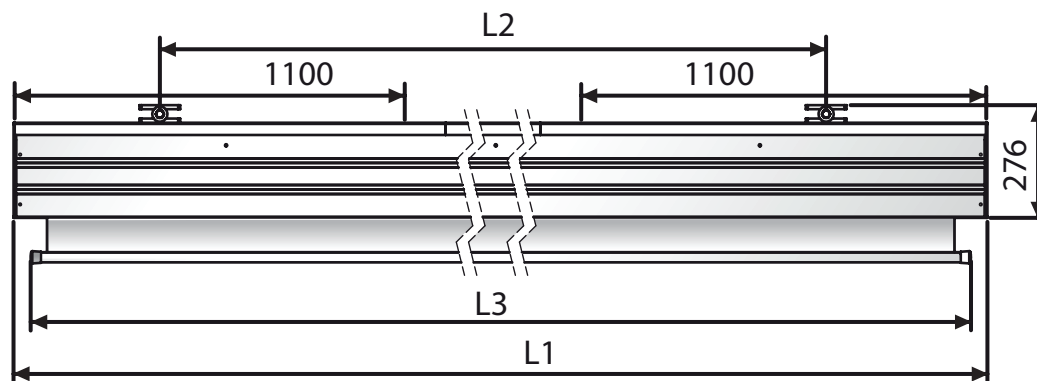
1:1

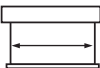
## Dimensions disponibles

Largeur minimale : 350 cm

Largeur maximale : 500 cm





		Surface de vision	Dimensions			Bordure	Poids net
		cm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	cm	kg
16:10	223 x 350	213 x 340	3675	2556	3567	5	97
	255 x 400	245 x 390	4175	3056	4067	5	106
	285 x 450	275 x 440	4675	3556	4567	5	115
	316 x 500	306 x 490	5175	4056	5067	5	125
16:9	201 x 350	191 x 340	3675	2556	3567	5	98
	229 x 400	219 x 390	4175	3056	4067	5	105
	258 x 450	248 x 440	4675	3556	4567	5	114
	286 x 500	276 x 490	5175	4056	5067	5	124
4:3	265 x 350	255 x 340	3675	2556	3567	5	98
	300 x 400	290 x 390	4175	3056	4067	5	108
	340 x 450	330 x 440	4675	3556	4567	5	117
	378 x 500	368 x 490	5175	4056	5067	5	131
1:1	350 x 350	340 x 340	3675	2556	3567	5 G/D	101
	400 x 400	390 x 390	4175	3056	4067	5 G/D	114
	450 x 450	440 x 440	4675	3556	4567	5 G/D	125
	500 x 500	490 x 490	5175	4056	5067	5 G/D	137

## Toiles de projection de résolution standard disponibles

Toutes les toiles de projection sont sans raccords dans la zone de visualisation.

### Matte White

Gain : 1.0  
 Angle de vision : 120°  
 Matériau de base : Fibre de verre  
 Résistance au feu : B2  
 Dos noir : Oui  
 Taux d'opacité : > 99 %  
 Sans raccords : Oui  
 Certification GreenGuard : Non

### B1 / M1 résistance au feu

Toile de projection avec B1 / M1 résistance au feu est disponible en option. Contactez Projecta pour la faisabilité.

## Certifications

- Les produits sont fabriqués dans une usine certifiée ISO14001
- Projecta est une entreprise certifiée ISO 9001
- REACH - enregistrement, évaluation, autorisation et restrictions des substances chimiques.
- RoHS - restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses.
- WEEE - réglementations relatives aux déchets d'équipements électriques et électroniques.



## Personnalisation

Donnez le format exact de l'écran de projection :

Zone d'affichage : \_\_\_\_\_ de haut (cm) x \_\_\_\_\_ de large (cm)

Toile : \_\_\_\_\_ bordure supérieure : \_\_\_\_\_ (cm) bordure inférieure : \_\_\_\_\_ (cm)

Pièces en plastique et boîtier de couleur RAL : RAL \_\_\_\_\_

Moteur du côté droit

Toile de projection montée à l'envers

Remarques : \_\_\_\_\_

## Accessoires – options de commande

Pour les écrans de projection à moteur standard / équipés d'un commutateur mural

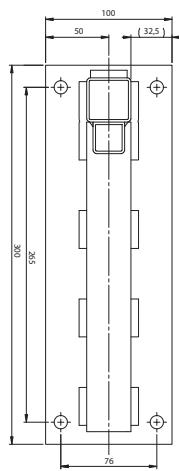
- Télécommande RF d'installation facile (868,3 MHz)
  - Couplage sans fil de projecteur d'installation facile (868,3 MHz)
  - Commutateur mural RF sans fil d'installation facile (868,3 MHz)
- Télécommande RF d'installation facile avec couplage de projecteur (868,3 MHz)
- Couplage de projecteur d'installation facile avec câble
- Télécommande IR d'installation facile
- Coffret pour relais prêt à l'emploi et d'installation facile avec contacts sans potentiel
  - Kit de commande RS232/RS422, prêt à l'emploi et d'installation facile
  - Kit de commande RS232/RS422 avec IP, prêt à l'emploi et d'installation facile
- Commutateur à clé

## Accessoires – installation

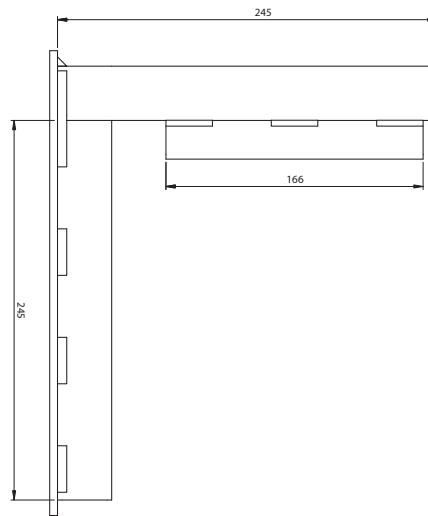
- Supports de fixation pour plafond
- Jeu de supports de fixation supplémentaires
- Jeu de colliers d'attache

## Elpro Large – support de fixation murale inclus

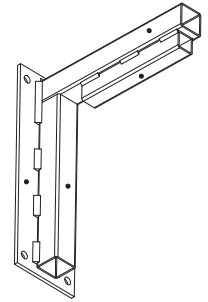
(Dimensions en mm)



vue avant

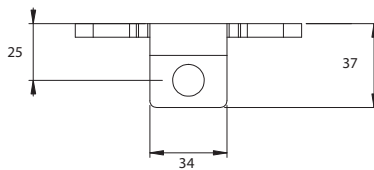


vue latérale

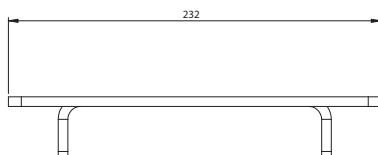


## Elpro Large – support de fixation au plafond inclus

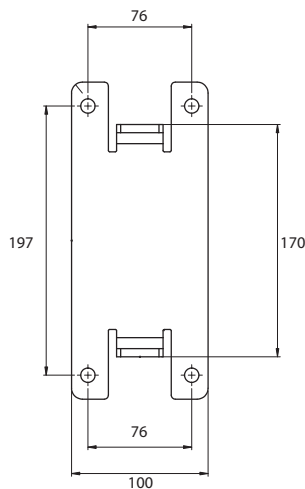
(Dimensions en mm)



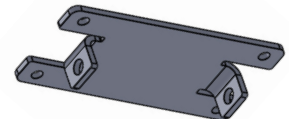
vue avant



Vue latérale



Vue de dessous



## Garantie

Projecta offre une garantie limitée de 5 ans sur la gamme Elpro Concept et une garantie limitée de 2 ans sur tous les autres produits. La garantie sur le moteur des écrans électriques est de 5 ans. Toutes les garanties prennent effet à la date à laquelle le produit a été facturé par Projecta.