

Écran de projection motorisé pour les installations murales ou au plafond



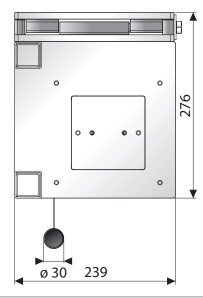


Caractéristiques du produit :

- 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
- Les toiles de projection sont ignifugées et sans raccords dans la zone de visualisation.
- Chaque côté de la toile est doté d'un système de guidage de câbles à attaches pour maintenir une tension latérale égale et conserver une surface plane.
- Une barre inférieure adaptée avec des poids supplémentaires maintient la tension verticale de la toile de l'écran. Les extrémités de la barre inférieure sont protégées par des caches en plastique résistant qui incluent un mécanisme préréglé mais réglable pour tendre l'écran.
- La toile de projection comporte un dos noir.
- Un commutateur mural standard à trois directions est fourni.
- L'écran de projection est marqué CE et répond aux conditions les plus rigoureuses de qualité et de sécurité.

Rapport hauteur/largeur:

16:10 16:9 4:3

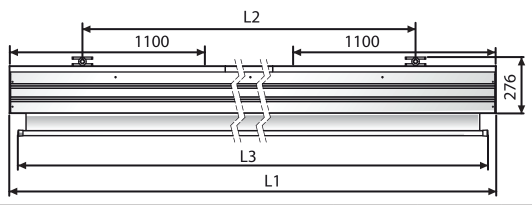


Dimensions disponibles

Largeur minimale: 350, cm Largeur maximale: 450 cm

PROJECTAN A BRAND OF MILESTONE AV TECHNOLOGIES BV | | www.projectascreens.com





		Surface de vision	Dimensions			Bord noir	Poids net
		cm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	cm	kg
16:10	223 x 350	213 x 340	3906	2806	3658	30	122
	254 x 400	244 x 390	4430	3330	4196	30	133
	285 x 450	275 x 440	4970	3870	4620	30	144
16:9	201 x 350	191 x 340	3906	2806	3734	30	121
	229 x 400	219 x 390	4430	3330	4158	30	132
	258 x 450	248 x 440	4970	3870	4608	30	143
4:3	265 x 350	255 x 340	3906	2806	3708	30	122
	300 x 400	290 x 390	4430	3330	4246	30	135
	340 x 450	330 x 440	4970	3870	4646	30	146

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 (868,3 MHz)
- □ Télécommande IR d'installation facile (868,3 MHz)
- □ Coffret pour relais prêt à l'emploi et d'installation facile avec contacts sans potentiel (868,3 MHz)
 - □ 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 (100 cm)
- □ Jeu de supports de fixation supplémentaires
- □ Kit de supports de fixation pour un montage facile au soffite



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 : Vinyle Résistance au feu : B2 Dos noir: Oui > 99 % Taux d'opacité: Sans raccords: Oui Certification GreenGuard:Oui



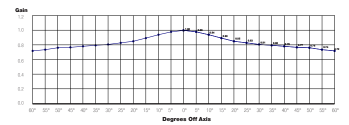
Norme: norme UL 2818 - 2013 pour les émissions chimiques des matériaux de construction, finitions et mobiliers

Numéro d'agrément

Greenguard -

5100-410

Greenguard Gold -5100-420



Pearlescent

Gain: 1.5 Angle de vision: 80° Matériau de base : Vinyle Résistance au feu : B2 Dos noir: Oui Taux d'opacité: > 99 % Sans raccords: Oui Certification GreenGuard: Oui



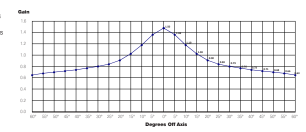
Norme: norme UL 2818 - 2013 pour les émissions chimiques des matériaux de construction, finitions et mobiliers

Numéro d'agrément



Greenauard -5115-410

Greenguard Gold -5115-420



Da-Tex (rétroprojection)

Gain: 1.3 60° Angle de vision: Matériau de base : Vinyle Résistance au feu : **B**2 Sans raccords: Oui Certification GreenGuard:Oui



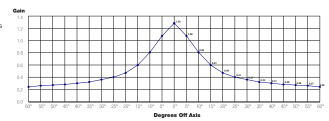
Norme: norme UL 2818 - 2013 pour les émissions chimiques des matériaux de construction, finitions et mobiliers

Numéro d'agrément



Greenguard -

Greenguard Gold -5106-420



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	on:					
Zone d'affichage : de haut (cm) x	c 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:						

PROJECTAN A BRAND OF MILESTONE AV TECHNOLOGIES BV | www.projectascreens.com

P+31.(0)495.580.840 | F+31.(0)495.580.845 | emea.sales@milestone.com



Toiles de projection de haute résolution disponibles

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



HD Progressive 0.6

Gain: 0.6 170° Angle de vision: Matériau de base : Vinyle Résistance au feu : B2 Oui Dos noir: Taux d'opacité: > 99 % Sans raccords: Oui Certification GreenGuard: Oui

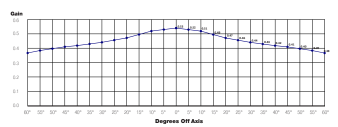


Norme: norme UL 2818 - 2013 pour les émissions chimiques des matériaux de construction, finitions et mobiliers

Numéro d'agrément

Greenguard 11065-410

Greenguard Gold -11065-420



HD Progressive 0.9

Gain: 0.9 Angle de vision: 170° Matériau de base : Vinyle Résistance au feu : B2 Dos noir: Oui > 99 % Taux d'opacité: Sans raccords: Oui Certification GreenGuard: Oui

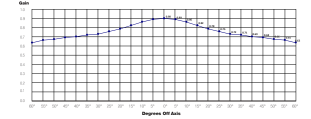


Norme: norme UL 2818 - 2013 pour les émissions chimiques des matériaux de construction, finitions et mobiliers

Numéro d'agrément



11066-410 Greenguard Gold -



HD Progressive 1.1

Gain: 1.1 170° Angle de vision: Matériau de base : Vinyle Résistance au feu : B2 Dos noir: Oui Taux d'opacité: > 99 % Oui Sans raccords: Certification GreenGuard: Oui



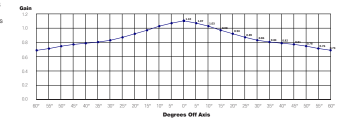
Norme: norme UL 2818 - 2013 pour les émissions chimiques des matériaux de construction, finitions et mobiliers

Numéro d'agrément



Greenguard -11067-410

Greenguard Gold -



HD Progressive 1.3

Gain: 1.3 Angle de vision: 150° Matériau de base : Vinyle Résistance au feu : B2 Dos noir: Oui Taux d'opacité: > 99 % Sans raccords: Oui Certification GreenGuard: Oui



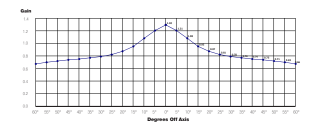
Norme: norme UL 2818 - 2013 pour les émissions chimiques des matériaux de construction, finitions et mobiliers

Numéro d'agrément



Greenguard -42729-410

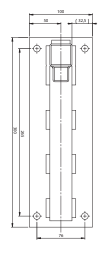
Greenquard Gold -42729-420

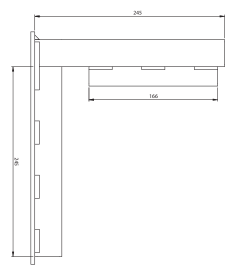


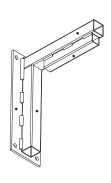


Elpro Large - support de fixation murale inclus

(Dimensions en mm)



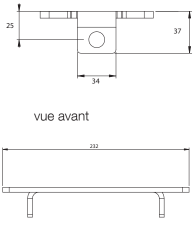




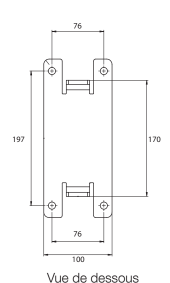
vue latérale vue avant

Elpro Large - support de fixation au plafond inclus

(Dimensions en mm)









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.