



Rétractable
Retractable



Motorisé
Motorized



Tensionné
Tab tensioning system



Commande
infra-rouge intégrée
Built-in remote control system



Spécial courte-focal

RISE **ALR** UST

Écran motorisés de sol
Floor rising motorised screen

DESCRIPTION

DESCRIPTION

Le Projeo Rise ALR LT représente l'alliance parfaite entre une intégration architecturale invisible et des performances visuelles de pointe pour les pièces de vie lumineuses. Cet écran motorisé se déploie de bas vers le haut avec une fluidité remarquable grâce à son moteur tubulaire silencieux, habilement logé dans un robuste carter en alliage d'aluminium laqué noir à poser au sol.

Sa véritable force réside dans sa toile technique dotée de la technologie ALR (Ambient Light Rejecting), spécialement développée pour magnifier les vidéoprojecteurs à longue focale. Avec un gain de 1,8 et une directivité de 120°, cette surface de projection filtre activement la lumière ambiante parasite pour préserver les contrastes et les couleurs de vos contenus UHD 4K, même en plein jour.

Note technique: Pour garantir une colorimétrie parfaite, veuillez noter que les toiles ALR LT ne sont pas compatibles avec les projecteurs triple laser RGB.

The Projeo Rise ALR LT represents the perfect combination of seamless architectural integration and cutting-edge visual performance for well-lit living spaces. This motorised screen unfolds from bottom to top with remarkable smoothness thanks to its silent tubular motor, cleverly housed within a robust, black-lacquered aluminium alloy floor-standing housing.

Its true strength lies in its technical screen, featuring ALR (Ambient Light Rejecting) technology, specially developed to enhance the performance of long-throw projectors. With a gain of 1.8 and a viewing angle of 120°, this projection surface actively filters out unwanted ambient light to preserve the contrast and colours of your 4K UHD content, even in broad daylight.

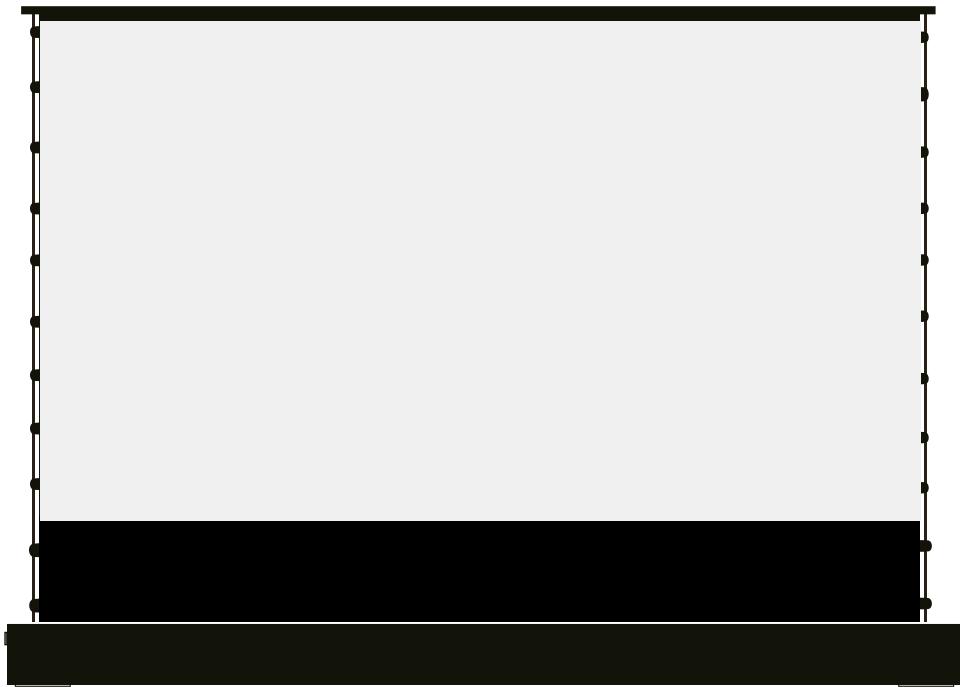
Technical note: To ensure perfect colour reproduction, please note that ALR LT screens are compatible with triple-laser RGB projectors.

CARACTÉRISTIQUES

SPECIFICATIONS

Toile	
Surface de projection	ALR (Rejet de la Lumière Ambiante) PET UST
Gain	1,8
Directivité	120°
Type de projecteur	
Ultra-courte focale	
Carter	
Alliage d'aluminium laqué noir	
Moteur	
Moteur tubulaire	
Système de commande	
Système de télécommande IR intégré Cordon d'alimentation de type européen, 220 V, longueur du câble: 2,5 m Capteur IR externe fourni; interrupteur manuel (Montée, Arrêt, Descente)	
Garantie	
2 ans	

Screen material	
Projection surface	ALR (Ambient Light Rejection) PET UST
Gain	1.8
Directivity	120°
Projector type	
Ultra-short Throw	
Case	
Black lacquered aluminium alloy	
Motor	
Tube motor	
Control system	
Built-in IR remote control system European-style power cord, 220 V, cable length 2.5 m Deported IR sensor provided Manual switch (Up, Stop, Down)	
Warranty	
2 years	



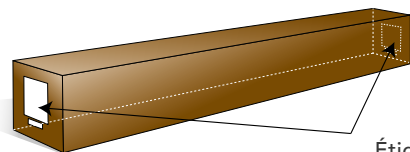
Vue de face
Front view

CONDITIONNEMENT
PACKAGING

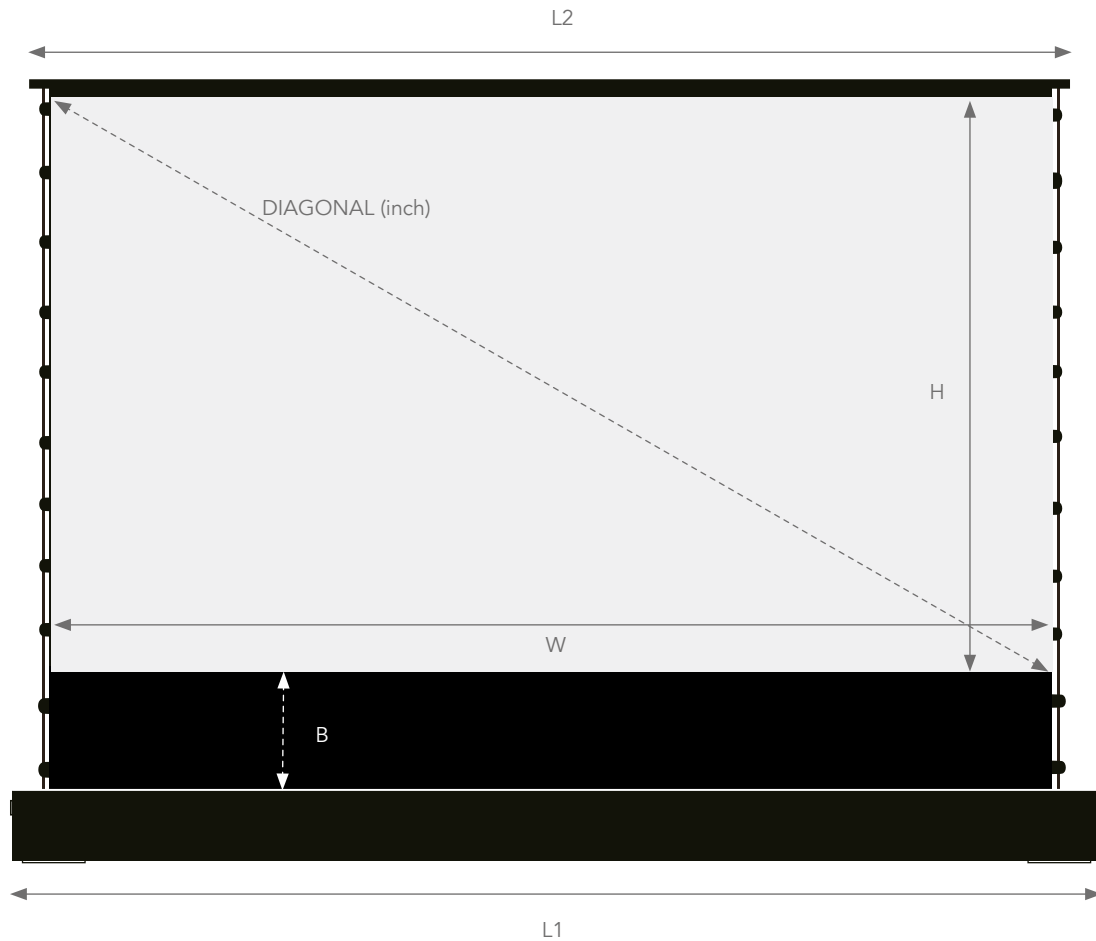
Poids net / Net weight
TBC
Poids brut / Gross weight
TBC



Stockage horizontal nécessaire
Store horizontally



Étiquettes
Labels



Ref	Formats Ratios	Toiles Fabrics	Taille utile de l'image Image size W x H cm	Diagonale Diagonal (inch)	Taille du carter Housing size (L1) cm	Taille de la barre supérieure Weight bar size (L2) cm	Bord Border (B) mm	Dimensions packaging Packaging dimensions (cm)	SKU	EAN
Rise ALR UST 100	16.9	ALR Ultra Short Throw	221,4 x 124,5	100"	246 x 15 x 10	244,3 x 7 x 4	400	252 x 24 x 19	PRORIS100UST	3700795165171
Rise ALR UST 120			263 x 148	118"	290,3 x 15 x 10	288,6 x 7 x 4	240	295 x 24 x 19	PRORIS120UST	3700795165188