



L331B



30 W Multicoloured LEDFlood-light  
Projecteur A LED Multicolores 30 W

# IMPORTANT

## Installer and Users please note:

These instructions should be read carefully and left with the user of the product for future reference.

### BEFORE USE

You must inspect the luminaire including its cable for any signs of damage. If the product is damaged, DO NOT use it, and contact your supplier immediately.

### INSTALLATION

Remove the fixing bracket from the body of the luminaire.

Attach the fixing bracket to a wall or post, using screws and, if necessary, wall plugs. Fit the body of the luminaire into the fixing bracket.

Connect the luminaire to the electricity supply using the lead provided.

- Brown = live
- Blue = neutral
- Green/yellow = earth
- The luminaire must be earthed.
- If mounting outdoors then make sure that the connections are adequately waterproofed.
- Connect to a lighting circuit fused at 6 Amps or lower, or to a ring main using a fused spur fitted with a 5 Amp fuse.
- Do not connect this luminaire to the output of a light dimmer.

### OPERATION

- Press the ON button to switch the luminaire ON.
- Use the 16 coloured buttons to select one of 16 colours.
- Press  the button to increase the brightness.
- Press  the button to decrease the brightness.
- Press any one of the 16 coloured buttons to select a colour.
- Press FLASH to select the colour-chase function
- To select the strobe function select any colour, then press STROBE.
- Press FADE to select the fade-between-colours function
- Press SMOOTH to select the flash-and-change-colour.
- In each of the FLASH, STROBE, FADE and SMOOTH modes, the  button can be used to increase the speed, and the  button can be used to decrease the speed.

## TECHNICAL SPECIFICATION

Dimension		185×225×126
s:Weight:		mm
Power		100-240V~
supply:LED		30W
System power:		33W
Light output	(red):	400lm
	(green):	800lm
	(blue):	200lm
Peakintensity	(red):	105cd
	(green):	210cd
	(blue):	53cd
Wavelength:	(red):	620nm
	(green):	525nm
	(blue):	440nm
Luminous efficacy	(red):	40lm/W
	(green):	80lm/W
	(blue):	20lm/W
ERP Energyrating:		A
Colour rendering index:		75
IPrating:		IP65
Viewing angle:		120°
Power factor:		>0.85
Ambient temperature:		-10°C to +40°C
Ambient humidity:		<95%

## GENERAL SAFETY REQUIREMENTS

- All electrical work must be carried out to the requirements of the latest edition of the IEE wiring regulations (BS7671).
- Domestic wiring must be tested periodically by a qualified electrician at least once every 10 years or at every change of occupancy.

## DISPOSAL AND RECYCLING

- You must not dispose of this luminaire with domestic household waste.
- Most local authorities have specific collection system for appliances and disposal is free of charge to the end-user.
- When replacing an existing luminaire with a similar new luminaire your retailer may take the old luminaire for disposal.

## SERVICE WARRANTY

- Electrovision guarantees the product free from defects in materials and workmanship for a period of 2 Years.
- Should this appliance be operated under conditions other than those recommended, at voltages other than the voltage indicated on the appliance, or any attempts made to service or modify the appliance, then the warranty will be rendered void.
- The product you buy may sometimes differ slightly from illustrations. This warranty is in addition to, and does not affect, your statutory rights.
- Our guarantee is administered by our retailers.
- If your product arrives damaged, you must contact the retailer from whom you bought it. The retailer's contact details will be on the invoice that arrived with the product, or on the e-mail you received when you placed the order. Do not contact Electrovision, only your retailer can arrange a replacement.
- If your product fails within the guarantee period, and needs to be repaired or replaced, you must contact the retailer from whom you bought it.
- The retailer's contact details will be on the invoice that arrived with the product, or on the e-mail you received when you placed the order.
- If you have just received your product and require technical help in using it, please call our Help Desk on (0845) 459 4816
- If you have any other technical queries about the product, please call our Help Desk on (0845) 4594816.

Electrovision Ltd.,  
Lancots Lane,  
Sutton  
St Helens  
UK  
WA9 3EX

Website: [www.electrovision.co.uk](http://www.electrovision.co.uk)

## IMPORTANT

Installateurs et Utilisateurs, veuillez noter :

Vous devez lire et conserver soigneusement ces instructions pour une éventuelle future consultation.

## AVANT UTILISATION

Vous devez vérifier le luminaire y compris le câble. Si vous constatez le moindre défaut, NE l'utilisez PAS et contactez immédiatement votre revendeur.

## INSTALLATION

Enlevez le support de fixation du corps du luminaire.

Fixez le support de fixation sur un mur ou un poteau à l'aide de vis et, si nécessaire de chevilles murales.

Insérez le corps du luminaire dans le support de fixation.

Connectez le luminaire à l'alimentation électrique en utilisant le câble fourni.

- Marron = Phase
- Bleu = Neutre
- Vert/jaune : Terre
- Le luminaire doit être raccordé à la Terre.

En cas d'installation à l'extérieur, vérifiez que les connexions sont bien étanches. Connectez sur un circuit de lumière protégé par un fusible de 6 Ampères ou moins, ou en utilisant un boîtier de dérivation équipé d'un fusible de 5 Ampères. Ne connectez pas ce luminaire sur la sortie d'un variateur de lumière.

## FONCTIONNEMENT

- Appuyez sur le bouton ON pour allumer le luminaire.
- Choisissez une couleur parmi les 16 à votre disposition.
- Appuyez sur le bouton  pour augmenter la luminosité.
- Appuyez sur le bouton  pour diminuer la luminosité.
- Appuyez sur la couleur sélectionnée.
- Appuyez sur FLASH pour sélectionner le défilement des couleurs.
- Pour sélectionner la fonction strobo, choisissez une couleur puis appuyez sur STROBE.
- Appuyez sur FADE pour sélectionner le niveau de luminosité.
- Appuyez sur SMOOTH pour activer le changement de couleur.
- Dans les modes FLASH, STROBE et SMOOTH, le bouton  peut être utilisé

pour augmenter la vitesse et le bouton  pour diminuer la vitesse.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions :		185x226x126mm
Poids :		1.9kg
Alimentation:		100-240V
Puissance des LED :	30 W	
Puissance du Système :		33 W
SortiedeLumière	(rouge):	400lm
	(verte):	800lm
	(bleue):	200lm
Intensité du Picde Lumière	(rouge):	105cd
	(verte):	210cd
	(bleue):	53cd
Longueur d'Ondes :	(rouge)	625nm
	(verte)	525nm
	(bleue)	440nm
Efficacité Lumineuse :	(rouge)	40lm/W
	(verte)	80lm/W
	(bleue)	20lm/W
Taux ERP:		A
Indice de rendu de lumière :		75
Norme IP:		IP65
AngledeVision:		120°
Facteur de Puissance :		>0.85
TempératureAmbiante:		-10°C à +40°C
Humidité Ambiante:		<95%

## RECOMMANDATIONS GENERALES DE SECURITE

Toute l'installation électrique doit être réalisée en conformité avec les dernières normes européennes en vigueur (BS7671).

Le câblage électrique domestique doit être vérifié régulièrement par un électricien qualifié, au moins une fois tous les 10 ans ou à chaque changement d'occupant.

## DEBARRAS ET RECYCLAGE

Vous ne devez pas jeter le luminaire avec les ordures ménagères.

La plupart des communes disposent d'un système de collecte spécifique et gratuit.

Quand vous remplacez le luminaire existant par un nouveau luminaire similaire, votre revendeur peut se charger du recyclage de l'ancien luminaire.

## **GARANTIE**

Electrovision garantit e produit contre tout défaut de matériaux et fabrication pendant 2 ans.

Si cet appareil est utilisé dans des conditions autres que celles recommandées, à des tensions autres que celle indiquée sur l'appareil ou si vous essayez de modifier ou réparer l'appareil, la garantie est annulée.

Le produit que vous avez acheté peut être légèrement différent de l'illustration, la photo n'est pas contractuelle. Cette garantie est en sus et n'affecte pas vos droits statutaires.

Notre garantie est gérée par nos revendeurs.

Si le produit arrive endommagé, vous devez contacter le revendeur chez lequel vous l'avez acheté. Les coordonnées du revendeur sont indiqués sur la facture accompagnant le produit ou sur l'e-mail que vous avez reçu quand vous avez passé votre commande. Ne contactez pas Electrovision, seul votre revendeur peut s'occuper du remplacement du produit.

Si votre produit tombe en panne pendant la période de garantie, et doit être réparé ou remplacé, veuillez contacter le revendeur auquel vous l'avez acheté.

Pour davantage de renseignements, vous pouvez nous contacter au 01.30.34.48.60

ALTAIEUROPE Ltd

Z.I. Les Ports

Nafine

82800 NEGREPELISSE

website: [www.electrovision.co.uk](http://www.electrovision.co.uk)