



# LUCOLED BLI



- 5 ans de garantie
- Technologie à faisceau plat prismatique Lucolense
- Haute efficacité
- Technologie à courant constant
- Tri sévère de blancheur

Les barres à leds Lucoled BLI offrent une solution de rétro-éclairage efficace et de haute qualité pour les caissons lumineux très peu profonds jusqu'à 30 mm de profondeur.

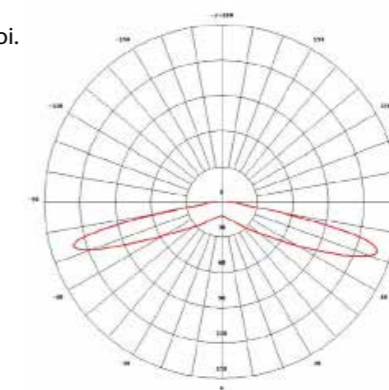
La série BLI est disponible en 2 longueurs, chacune facilement découpable pour s'adapter à votre caisson lumineux. L'ensemble du système est équipé de connecteurs et est livré avec un système de connexion précâblé, ce qui en fait une installation prête à l'emploi.

La série BLI utilise la dernière technologie de lentille à prisme à faisceau plat repensée, réduisant le nombre de leds nécessaires pour un éclairage uniforme et réduisant ainsi la puissance requise par mètre carré à seulement 57 W/m<sup>2</sup>. Ceci tout en offrant 6.798 lumens par mètre carré, une efficacité lumineuse de 120 lm/W, pour un résultat brillant et efficace et un coût total de possession réduit.

## SPÉCIFICATIONS

- Led 2835 SMD à longue durée de vie et faible atténuation
- Installation facile avec connecteurs et couplage de câbles, prêt à l'emploi.
- 5 ans de garantie
- Angle de faisceau : 170°
- Découpable toutes les 2 leds
- Conformité UL, CE et RoHS
- Tri sévère de blancheur
- Technologie à courant constant
- Température de fonctionnement -25~+60°C

## DISTRIBUTION D'INTENSITÉ LUMINEUSE



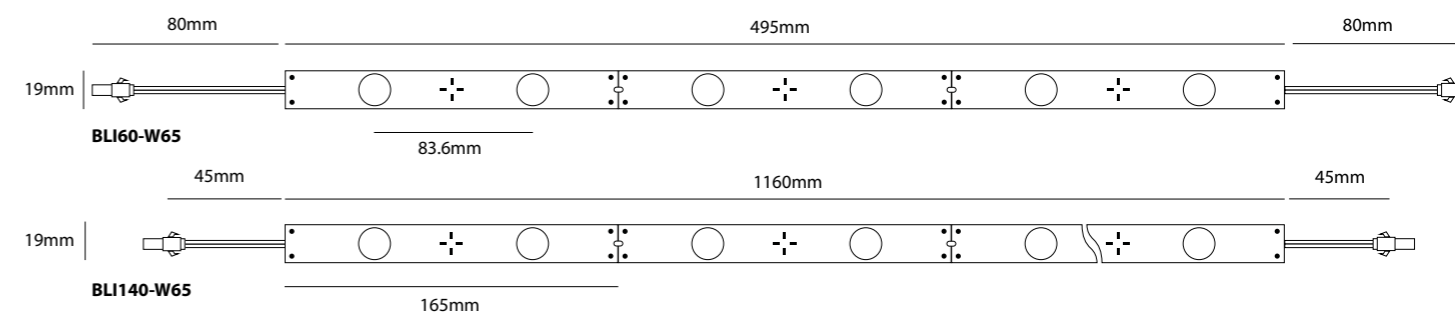
N° d'art.	couleur de led	Temp. de couleur (°K)	IRC	Puissance (W/mod)	Flux (lm/mod)	Efficacité (lm/W)	Tension (CC)	Modules en série	Modules par BLI-CON	Modules par carton
BLI60-W65	blanc	6500	>70	2.6	312	120	24	25	60	180
BLI140-W65	blanc	6500	>70	6	720	120	24	10	30	300

## ACCESSOIRES

N° d'art.	Description
BLI-CON	Ensemble de câblage BLI, 1,5m, 12 connexions, tous les 10cm.
BLI-FCON	câbles d'alimentation volants BLI et connecteur femelle
BLI-MCON	câbles d'alimentation volants BLI et connecteur mâle
BLI-JCT-300	jonction de câble BLI mâle-femelle 300 mm



## DIMENSIONS



Profondeur du caisson (mm)	distance de rangée (mm)
30 - 60mm	80mm
60 - 80mm	90mm
80 - 100mm	100mm

Les résultats peuvent varier en fonction des propriétés du matériau de face. Les données ci-dessus ont été obtenues en utilisant de l'acrylique opaque de 3 mm d'épaisseur avec une transmittance lumineuse de 54%. Lucoled conseille de peindre l'intérieur du caisson / lettres en blanc mat pour un résultat optimal. Toujours tester avant production.

## PUISSANCE ÉLECTRIQUE SÉRIE 24V

Article	PP2430	PP2460	PP24100	PP24150	PP24200
Puissance fournie	30W	60W	100W	150W	200W
Modules BLI60 / alimentation	10	20	34	52	69
Modules BLI140 / alimentation	4	9	15	22	30

## EMBALLAGE

Article	Qté (pièces/sachet)	Qté (sachets / carton)	Qté totale (pièces / carton)	Poids total (kg)	Dimensions du carton (L x l x H) en mm
BLI60-W65	9	10	180	8	570x340x250
BLI140-W65	10	30	300	18	1220x340x250
BLI-CON	30	1	30	5	400x300x150