

À propos du BLSL

Le BLSL est un luminaire linéaire décoratif à LED conçu pour un montage en surface ou suspendu. Il convient parfaitement à une utilisation en intérieur où un éclairage d'appoint à haute efficacité et pouvant être monté en rangée est nécessaire.

Spécifications

Tension supportée
Tailles disponibles
Durée de vie
Lumens
CCT
CRI
Gradation
Montage

120-277V, 347V, 120-347V

2', 4', 8'

L70 de 99 000+ heures, L90 de 30 000+ heures 2' 1.125L (1126lm) à 8' 23L (23191lm) 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6500K 80+ standard, 90+ et 95+ disponibles

0-10V Standard Des trous sont prévus pour les suspensions en V, les chaînes à

crochets en S ou les câbles d'avion. Supports de montage suspendu et de montage en rangée en option. Défoncements prévus pour le montage en rangée

Agréments

- Fabriqué avec des composants homologués UL
- Conforme aux conditions d'environnement sec et humide

BLSL

Informations sur les commandes

Remplissez les champs ci-dessous avec vos sélections de produits. Si vous avez besoin d'aide pour cette section, <u>contactez votre professionnel de la vente local.</u>



BLSL							4		,		
Série	Loi	ngueur et puiss	sance lumine	use		CRI		ССТ		Voltage	
BLSL	2'-2.5L	2353 lm	4' - 11.5L	11500 lm	8	80	27	2700K	UNV		120-277V
	2'-3.5L	3294 lm	8' - 5L	5000 lm	9	90+	30	3000K	347		347V
	2'-4.5L	4271 lm	8' - 7L	7000 lm	1	95+	35	3500K	UN3		120-347V
	4' - 2.5L	2500 lm	8' - 9L	9000 lm	•		40	4000K	-		
	4' - 3.5L	3500 lm	8' - 11L	11000 lm			50	5000K			
	4' - 4.5L	4500 lm	8' - 13L	13000 lm			65	6500K			
	4' - 5.5L	5500 lm	8' - 15L	15000 lm			•				
	4' - 6.5L	6500 lm	8' - 17L	17000 lm							
	4' - 7.5L	7250 lm	8' - 19L	19000 lm							
	4' - 8.5L	8500 lm	8' - 21L	21000 lm							
	4' - 9.5L	9500 lm	8' - 23L	23000 lm							
6	4' - 10.5L	10500 lm									

0	-	4.	: ~	_	
U	D	П	Ю	П	

Options											
Lenses					<u>Finition</u>		<u>Montage</u>				
L18	Ler	ntille givrée			BLANK	Standard Blanc Brillant	M1	Pe	ndentifs en V		
Cordons	· ·			C5	Noir mat	M2xx	x Cintre en V avec câbles de		les de		
W3xx	Bla	nc 16/3 (pré	ciser	· la longueur)	CUSTOM*	Choix de couleur personnalisé	boucle d'avion				
W4xx		ir 16/3 (préci			Gradation		M3xx	Câ	bles d'avion e	en Y	
W59xx	Bla	nc 16/5 (pré	ciser	· la longueur)	B11	Fils de gradation 0-10V	M24	Mo	ontage suspe	ndu s	simple
W***	Au	tres options (dispo	onibles	B12	Variation de la tension de ligne		(m	oyeu 3/4)		
		Longueur du		Longueur du	B27	Conducteur Dim-to-off	M**	Au	tres options	dispo	nibles
	Clé.	cordon.	Clé	cordon	B**	Autres options disponibles		Clé.	Longueur de	Clé	Longueur de
	6	6FT	15	15FT	<u>Contrôles</u>			cie.	l'avion.	Cie	l'avion
	10	10FT	20	20FT	WC10*	Contrôles sans fil Encelium		5	5FT	15	15FT
Ex. W406 serait 16/3 noir, 6FT		WC18*	Commandes sans fil NX		10	10FT	20	20FT			
<u>Capteurs de mouvement</u>		101, 5 11011, 61 1	WC19*	Commandes sans fil Avi-on		Ex. M305 serait un Y-Toggle, 51					
W26 Détecteur de mouvement à			ement à	WC22*	Contrôles sans fil de la FRDJ		<u>blage modulaire</u>				
	cel	lule photoéle	ectri	que	Conducteur	<u>d'urgence</u>	W27XYZC		ble d'aliment		
W57	Dé	tecteur de m	ouve	ement à	B17	UL924 6W Batterie de secours	W22XY	Câblage de montage en rangé		e en rangée	
	gra	dation (grad	atio	n à 50 % en	B24	UL924 10W Batterie de secours		Mo	olex		
	cas	d'inoccupat	ion)		B38	UL924 15W Batterie de secours	<u>Garantie</u>				
W53*	Ма	rche/Arrêt			F8	Relais d'urgence UL924	CL7	An	nélioration de	e la g	arantie
W8*	На	ut/Bas			<u>Emballage</u>			glo	obale de 10 a	ns	
WX16	Ca	pteur micro-d	onde	s à gradation	BLANK	Emballage individuel sur					
W**	Au	tres options (dispo	onibles		palettes					
Garde-corps en fil de fer		P0	Emballage en vrac								
G1	Blanc très résistant		P**	Autres options disponibles							
G5	No	ir très résista	nt								
	_										

BLSL



Documentation et ressources

Tous les fichiers et ressources peuvent être téléchargés sur notre site web. Les fichiers et les ressources sont également incorporés sous forme de liens dans ce document, énumérés ci-dessous. D'autres peuvent être disponibles sur demande. Veuillez contacter votre agent de vente localiciou contactersales@bjtake.compour plus d'informations.



BLSL-4FT-10.5L-840-L18.ies

Certifications et listes

Les certifications qui s'appliquent à cet appareil et à ses configurations possibles sont listées ici. D'autres informations sont disponibles sur demande.

Icône	Description				
*	Commandes sans fil disponibles				
95CRI+	Options d'IRC 90 et 95+ disponibles				
120-347	120-347V(UN3) Disponible				

Applications d'utilisation

Cet appareil peut être utilisé dans une variété d'applications, et est idéal pour ce qui suit :

Utilisation Application					
Installations de fabrication					
Stockage					
Bureaux					
Les écoles					
Magasins de détail					
Installations de distribution					
Usines de transformation					
Éclairage des allées					

Déclaration de garantie

Les produits BJ Take sont testés et/ou inspectés avant d'être emballés pour l'expédition et sont garantis à partir du jour de l'expédition du produit pour une période de une garantie de dix ans sur les puces LED et une garantie globale de cinq ans sur les composants. Cette garantie peut être portée à dix ans sur demande.

BLSL

Information sur le poids

Vous trouverez ci-dessous les tableaux des puissances disponibles pour le BLSL. De plus amples informations sont disponibles sur demande.

BLSL 4' Puissance

Taille	Puissance lumineuse	Rendement lumineux réel	Puissance de l'appareil	Lumens par watt	
4'	2.5	2603	17.9	145.2	
4'	3.5	3673	25.6	143.5	
4'	4.5	4716	33.3	141.8	
4'	5.5	5734	40.9	140.1	
4'	6.5	6725	48.6	138.4	
4'	7.5	7690	56.3	136.7	
4'	8.5	8629	63.9	135.0	
4'	9.5	9542	71.6	133.3	
4'	10.5	10430	79.3	131.6	
4'	11.5	11291	86.9	129.9	

BLSL 8' Puissance

Taille	Puissance lumineuse	Rendement lumineux réel	Puissance de l'appareil	Lumens par watt	
8'	5	5345	35.7	149.6	
8'	7	7541	51.0	147.9	
8'	9	9683	66.3	146.1	
8'	11	11772	81.5	144.4	
8'	13	13807	96.8	142.6	
8'	15	15789	112.1	140.9	
8'	17	17717	127.4	139.1	
8'	19	19591	142.6	137.4	
8'	21	21412	157.9	135.6	
8'	23	23191	173.3	133.9	

BLSL 2' Puissance

Taille	Puissance lumineuse	Rendement lumineux réel	Puissance de l'appareil	Lumens par watt	
2'	1.75	1755	11.1	158.3	
2'	2.25	2253	14.7	153.6	
2'	2.75	2753	18.5	148.5	

BLSP Facteur de perte de lumière (LLF)

сст	Sortie %.
2700K	92.95
3000K	95.51
3500K	96.80
4000K	100.00
5000K	101.28
90CRI	84.72



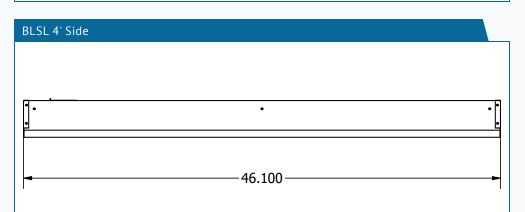
Dimension Information

Vous trouverez ci-dessous les dimensions des tailles disponibles pour le BLSL. D'autres tailles et dimensions sont disponibles sur demande.

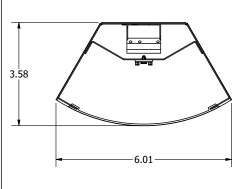
BLSL 2' Side - 23.600 -

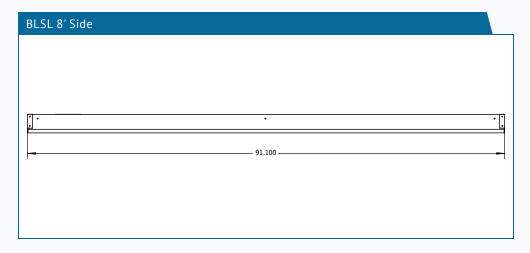
6.01

Dimensions de l'extrémité

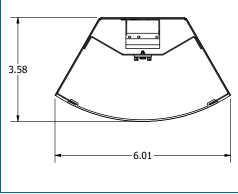








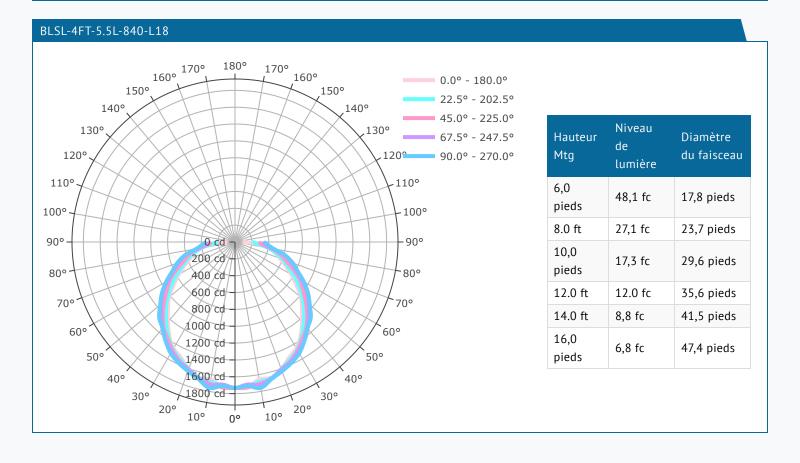




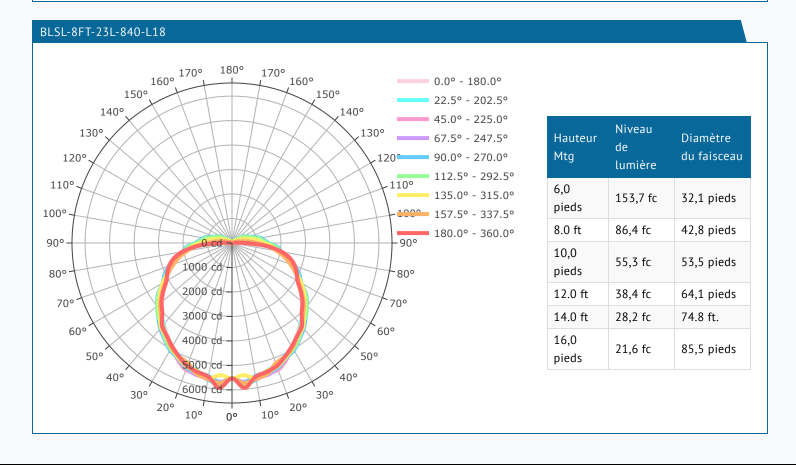
* Les dessins ne sont pas à l'échelle * Les tolérances standard s'appliquent * Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis

BLSL-4FT-11.5L-840-L18 160° 170° 180° 170° 160° - 0.0° - 180.0° 150° 150° 22.5° - 202.5° 140° 140° 45.0° - 225.0° Niveau 130° 130° = 67.5° - 247.5° Hauteur Diamètre de 120° 120 90.0° - 270.0° Mtq du faisceau lumière 110° -110° 6,0 92,2 fc 18,5 pieds pieds 100° -100° 8.0 ft 51,9 fc 24,6 pieds 90° -90° 0 cd -10,0 500 cd/ 33,2 fc 30,8 pieds pieds 80° -80° 1000 cd 12.0 ft 23.0 fc 37.0 ft 70° 70° 1500/cd 14.0 ft 16,9 fc 43,1 pieds 2000 cd 60° 60° 16.0 13.0 fc 2500 cd 49,3 pieds 50° 50° pieds 3000 cd 40° 40° 3500 cd 30° 30° 20° 20° 10°

0°



BLSL-8FT-11L-840-L18 160° 170° 180° 170° 160° 150° 150° 22.5° - 202.5° 140° 140° 45.0° - 225.0° Niveau 130° 130° 67.5° - 247.5° Hauteur Diamètre de 120° 90.0° - 270.0° Mtq du faisceau 120 lumière 112.5° - 292.5° 110° 110° 6,0 135.0° - 315.0° 81,9 fc. 23,9 pieds pieds 100° 157.5° - 337.5° 8.0 ft 46,1 fc 31,9 pieds 180.0° - 360.0° 90° 90° 10,0 29,5 fc 39,9 pieds 500 cd pieds 80° -80° 1,000 cd 12.0 ft 20,5 fc 47,9 pieds 70° 70° 1500 cd 14.0 ft 15.0 fc 55.9 ft 60° 60° 16.0 2000 cd 11,5 fc 63,8 pieds 50° 50° pieds 2500 cd 40° 40° 3000 cd 30° 30° 20° 20° 10° 10°



Informations sur la galerie

Vous trouverez ci-dessous des images de produits et de configurations pertinents pour le BLSL.





