

La série Revelstoke

BLR - Trophée encastré

Projet		Date	
Partie		Type	



À propos de la série Revelstoke

Le luminaire encastré à LED BLR offre un éclairage économe en énergie et à profil bas pour les plafonds à barres en T, idéal pour les installations de plenum peu profondes. Certifié ETL et conçu pour un entretien facile.

Spécifications

Tension supportée	120-277V, 347V, 120-347V
Tailles disponibles	1x4', 2x2', 2x4'
Durée de vie	L70 de 150 000+ heures, L90 de 45 000+ heures
Température de fonctionnement	-20°C/+25°C
Lumens	Rendement lumineux allant de 3L (3000lm) à 8L (8000lm)
CCT	2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6500K
CRI	80+ standard, 90+ et 95+ disponibles
Gradation	0-10V Standard
Montage	Des trous sont prévus pour la chaîne ou la suspension, et le support de montage du fil pour les plafonds à barres en T.
Possibilité d'entretien en salle	Standard sur tous les modèles

Agréments

- Homologué ETL
- Conforme aux conditions d'environnement sec et humide
- Conçu et fabriqué au Canada

Garantie

- 5 ans pour l'ensemble, 10 ans pour les LED

La série Revelstoke

BLR - Trophée encastré

Rénovation de l'éclairage
par

BJTAKE
LIGHTING

Informations sur les commandes

Remplissez les champs ci-dessous avec vos sélections de produits. Si vous avez besoin d'aide pour cette section, [contactez votre professionnel de la vente local](#).

Longueur
BLR - 2x2' - 4L - 840 - UNV - L15
Série d'appareils Puissance lumineuse Tension

1	2	3	4	5				
BLR								
Série	Longueur et puissance lumineuse		CRI	CCT	Tension			
BLR	1x4'-2L	2 000 lm	8	80	27	2700K	UNV	120-277V
	1x4'-3L	3 000 lm	9	90+	30	3000K	347	347V
	1x4'-4L	4 000 lm	1	95+	35	3500K	UN3	120-347V
	2x2'-2L	2 000 lm			40	4000K		
	2x2'-3L	3 000 lm			50	5000K		
	2x2'-4L	4 000 lm			65	6500K		
	2x4'-4L	4 000 lm						
	2x4'-6L	6 000 lm						
	2x4'-8L	8 000 lm						
6								

Options

Lentilles

L0	Pas de lentille
L15	0.10 Lentille prismatique dans une monture de lentille
L19	Lentille acrylique givrée dans une monture de lentille

Gradation

B11	Fils de gradation 0-10V
B12	Diminution de la tension de ligne
B27	Conducteur Dim-to-off
B**	Autres options disponibles*

Contrôles

WC10*	Contrôles sans fil Encelium
WC18*	Commandes sans fil NX
WC19*	Commandes sans fil Avi-on
WC22*	JDRFContrôles sans fil
WC31*	Commandes sans fil de Keilton

Capteurs de mouvement

WX15	Capteur hyperfréquences basse tension à gradation interne
WC20	Capteur basse tension Leviton
W**	Autres options disponibles*

Conducteur d'urgence

B17	UL924 10W Batterie de secours
F8	Relais d'urgence UL924

Garde-corps en fil de fer

G1	Blanc très résistant
G5	Noir très résistant

Traitement de l'air

H20	Logement avec traitement passif de l'air
-----	--

Finition

BLANK	Standard Blanc mat
C5	Noir mat
CUSTOM*	Choix de couleur personnalisé

Emballage

BLANK	Emballage individuel sur palettes
P0	Emballage en vrac

Montage

M15	Kit de montage en surface (emballé séparément)
-----	--

Clé.	Longueur de l'avion.	Clé	Longueur de l'avion
5	5FT	15	15FT
10	10FT	20	20FT

Ex.M305serait un Y-Toggle, 5FT

Kits pour barres en T et cloisons sèches





BLANK	Barre en T standard
TB39	9/16"
H40	Kit pour cloisons sèches (emballé séparément)

Garantie

CL7	Amélioration de la garantie globale de 10 ans
-----	---

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
	Homologué ETL
	Commandes sans fil disponibles
	Options d'IRC 90 et 95+ disponibles
	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
Épiceries
Hôpitaux
Installations de fabrication
Bureaux
Magasins de détail
Les écoles
Installations de stockage
Encastré
Montage en surface

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.

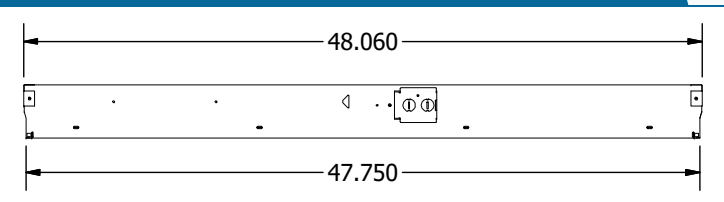
La série Revelstoke

BLR - Trophée encastré

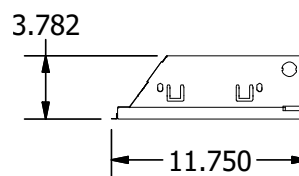
Rénovation de l'éclairage
par

BJTAKE
LIGHTING

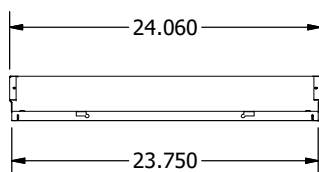
BLR 1x4' côté



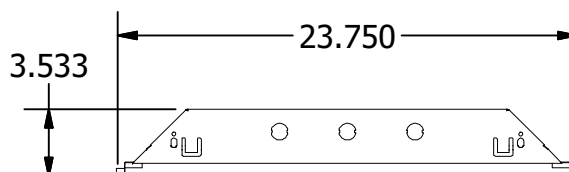
BLR 2' Extrémité



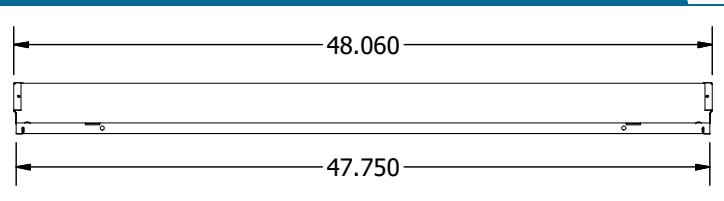
BLR 2x2' côté



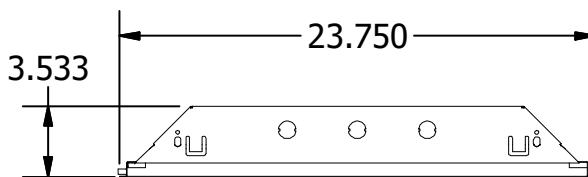
BLR 2' Extrémité



BLR 2x4' côté



BLR 2' Extrémité



BLR 1x4' Puissance

Longueur	Puissance lumineuse	Puissance de l'appareil
1x4	2	18.1
1x4	3	27.7
1x4	4	39.3

BLR 2x2' Puissance

Longueur	Puissance lumineuse	Puissance de l'appareil
2x2	2	18.1
2x2	3	27.7
2x2	4	39.3

BLR 2x4' Puissance

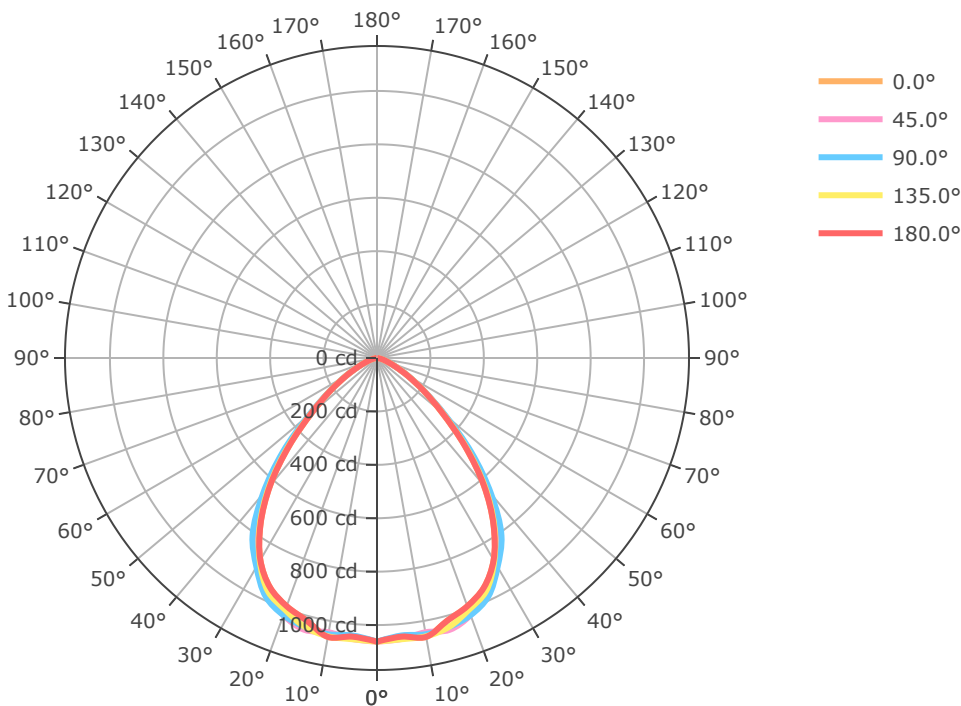
Longueur	Puissance lumineuse	Puissance de l'appareil
2x4	4	35.5
2x4	6	55.4
2x4	8	73.4

* Les dessins ne sont pas à l'échelle

* Les tolérances standard s'appliquent

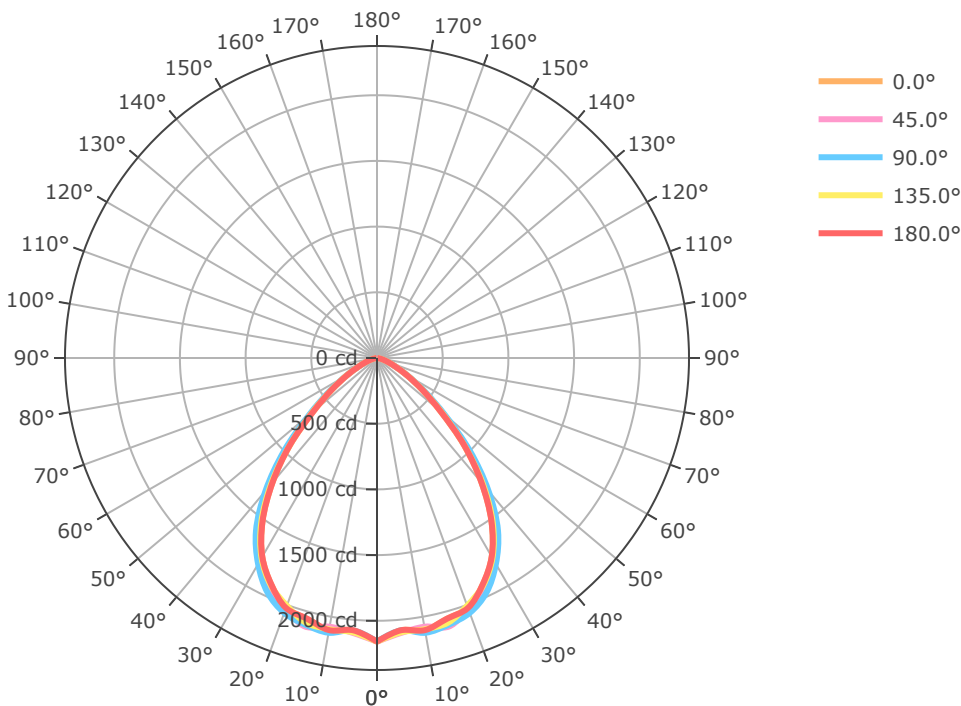
* Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis

BLR-2X2-2L-840-L15



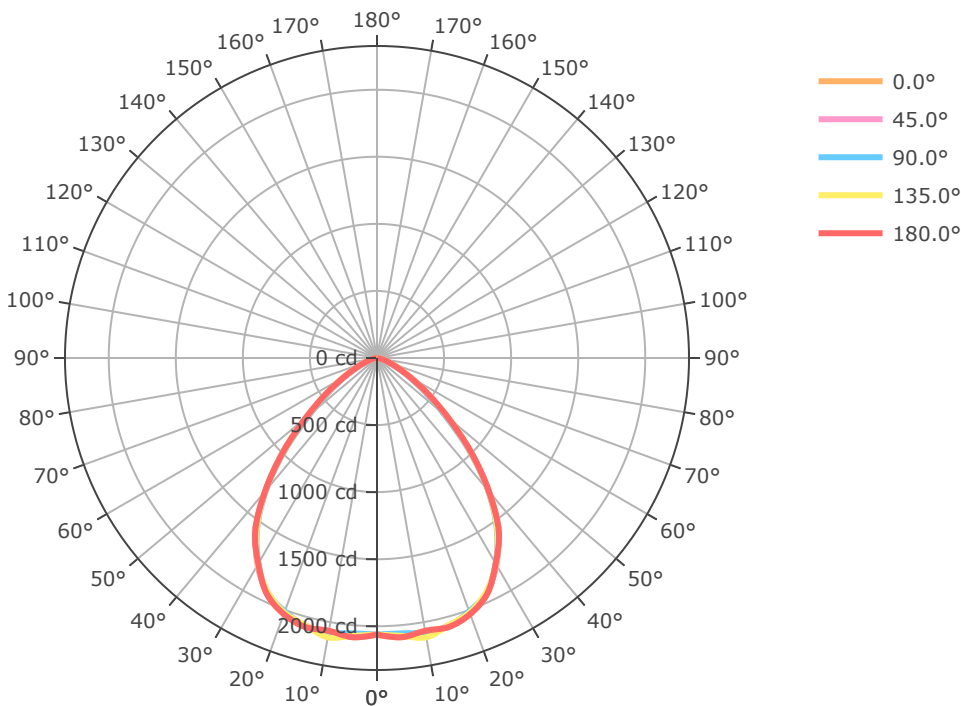
Mtg Height	Light Level	Beam Diameter
6.0 ft	29.5 fc	11.2 ft
8.0 ft	16.6 fc	14.9 ft
10.0 ft	10.6 fc	18.6 ft
12.0 ft	7.4 fc	22.3 ft
14.0 ft	5.4 fc	26.0 ft
16.0 ft	4.1 fc	29.7 ft
24.0 ft	1.8 fc	44.6 ft
32.0 ft	1.0 fc	59.5 ft
40.0 ft	0.7 fc	74.4 ft
48.0 ft	0.5 fc	89.2 ft
56.0 ft	0.3 fc	104.1 ft
64.0 ft	0.3 fc	119.0 ft

BLR-2X2-4L-840-L15



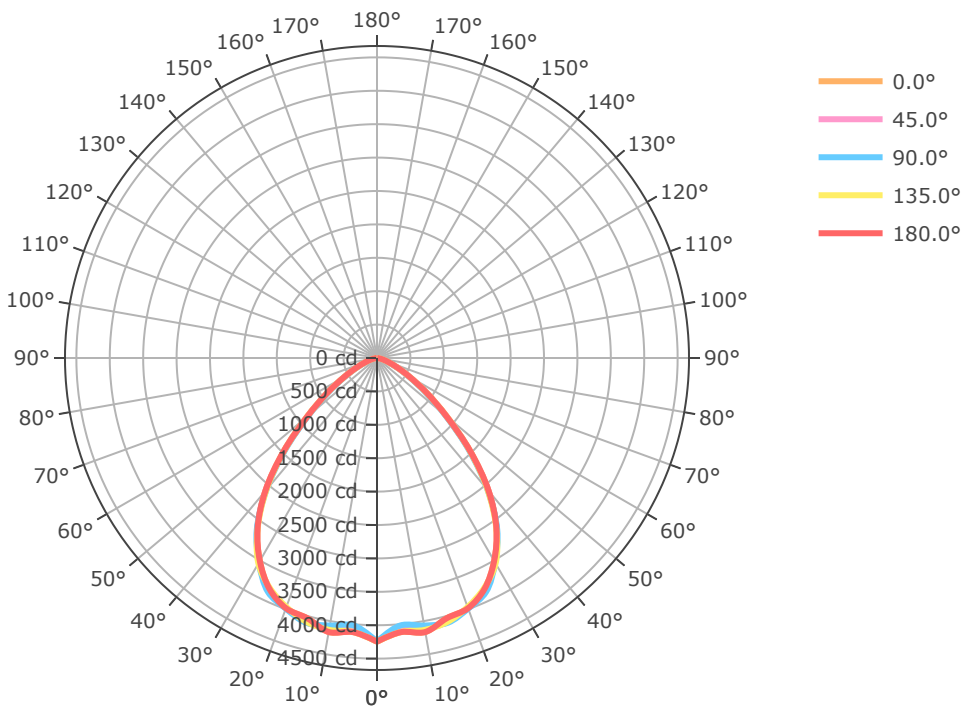
Mtg Height	Light Level	Beam Diameter
6.0 ft	60.0 fc	11.0 ft
8.0 ft	33.7 fc	14.7 ft
10.0 ft	21.6 fc	18.4 ft
12.0 ft	15.0 fc	22.1 ft
14.0 ft	11.0 fc	25.8 ft
16.0 ft	8.4 fc	29.5 ft
24.0 ft	3.7 fc	44.2 ft
32.0 ft	2.1 fc	58.9 ft
40.0 ft	1.3 fc	73.7 ft
48.0 ft	0.9 fc	88.4 ft
56.0 ft	0.7 fc	103.1 ft
64.0 ft	0.5 fc	117.8 ft

BLR-2X4-4L-840-L15



Mtg Height	Light Level	Beam Diameter
6.0 ft	57.3 fc	11.7 ft
8.0 ft	32.2 fc	15.6 ft
10.0 ft	20.6 fc	19.5 ft
12.0 ft	14.3 fc	23.5 ft
14.0 ft	10.5 fc	27.4 ft
16.0 ft	8.1 fc	31.3 ft
24.0 ft	3.6 fc	46.9 ft
32.0 ft	2.0 fc	62.5 ft
40.0 ft	1.3 fc	78.2 ft
48.0 ft	0.9 fc	93.8 ft
56.0 ft	0.7 fc	109.4 ft
64.0 ft	0.5 fc	125.1 ft

BLR-2X4-8L-840-L15

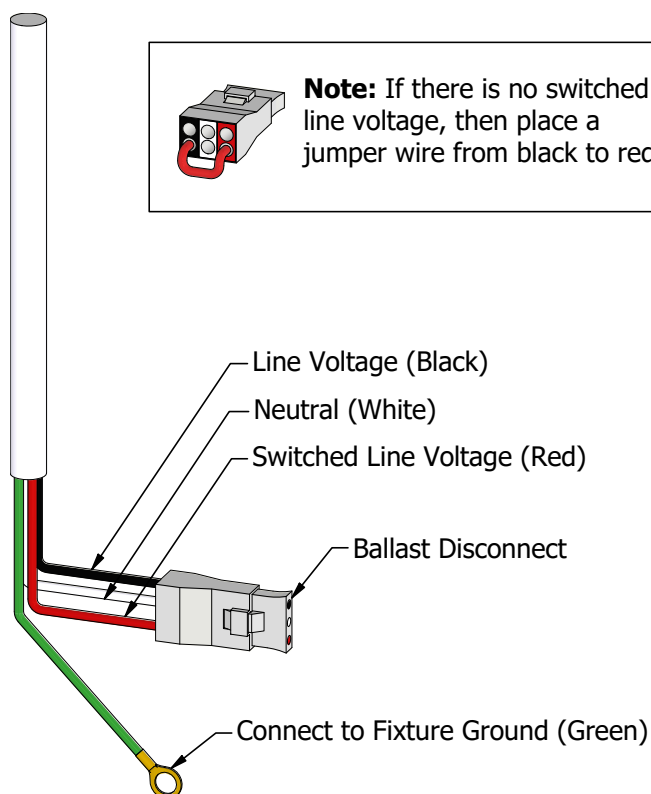


Mtg Height	Light Level	Beam Diameter
6.0 ft	117.9 fc	11.5 ft
8.0 ft	66.3 fc	15.4 ft
10.0 ft	42.5 fc	19.2 ft
12.0 ft	29.5 fc	23.0 ft
14.0 ft	21.7 fc	26.9 ft
16.0 ft	16.6 fc	30.7 ft
24.0 ft	7.4 fc	46.1 ft
32.0 ft	4.1 fc	61.4 ft
40.0 ft	2.7 fc	76.8 ft
48.0 ft	1.8 fc	92.1 ft
56.0 ft	1.4 fc	107.5 ft
64.0 ft	1.0 fc	122.9 ft

Plan de batterie d'urgence - 10W

Éclairage de secours	Composants du système de solutions	Fonctionnement du système
Code d'option "B17" - Composants homologués UL 924 installés en usine dans le luminaire	Batterie de 10 watts homologuée UL 924 et intégrée au luminaire	La perte de l'alimentation normale est détectée par la solution d'éclairage de secours B17 et l'alimentation électrique est commutée automatiquement vers le bloc-batterie intégré de 10 watts qui alimente le pilote de l'éclairage de secours à LED.
	Pilote d'éclairage de secours à LED homologué UL 924 intégré au luminaire	La batterie et le pilote LED d'urgence sont certifiés UL 924 pour fournir un minimum de 90 minutes d'éclairage d'urgence.
	Options de câblage pour l'éclairage de secours commuté et non commuté	

Câblage de l'éclairage de secours



Informations importantes

De plus amples informations sur les options et les configurations de l'éclairage de secours sont disponibles sur demande.

Informations sur la galerie

Vous trouverez ci-dessous des images de produits et de configurations pertinents pour la BLR.

