

T-BIANCA 10W RGBW SERIES - PLAQUE RÉGLABLE

Le kit de la SÉRIE T-BIANCA 10W RGBW est une pièce complète comprenant le luminaire, la garniture et le boîtier.



DL Dimmable Lighting
0 to 100% flicker free dimming



TL Tunable Lighting



RGBW RGBW



Working Temperature



5 Year Limited
Warranty



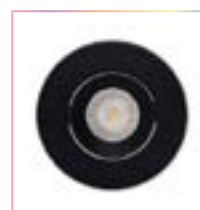
UL US LISTED

SPÉCIFICATIONS

Wattage	10 Watts	
Température de la couleur	RGBW	
Angle de faisceau	20D	40D
Lumens totaux	480 lm	525 lm
LED CRI	≥95Ra (puce blanche seulement)	
Tension d'entrée	48 Volts, RJ45	
LED	COB	
Classement LM	LM-80	
Dimensions de la plaque	Plaque ronde: Ø 4.45" x 1.20" / Ø 113mm x 30.5mm Plaque carrée: 4.27" x 4.27" x 1.20" / 108.5mm x 108.5mm x 30.5mm	
Découpe du plafond	Ø 3.54" / Ø 90mm	
Certifications	cULus E476753	
Décodeur compatible	DMX-SR-2112 Décodeur	
Source électrique	PS-SR2112-96 - source électrique 96W	
Température de fonctionnement	-10C to 40C	
Classe IP	IP20 and IP65	
Durée de vie	50,000 heures	

**CODES DE MODÈLES / OPTIONS
PLAQUES RONDES**

20D	40D	COLOR
TB-150-11-10W-RGBW-W20-IP20	TB-150-11-10W-RGBW-W40-IP20	<input type="checkbox"/>
TB-150-22-10W-RGBW-B20-IP20	TB-150-22-10W-RGBW-B40-IP20	<input checked="" type="checkbox"/>
TB-100-11-10W-RGBW-W20-IP20	TB-100-11-10W-RGBW-W40-IP20	<input type="checkbox"/>



Noir mat
(22)



Blanche / Plaque douche
(11)

**CODES DE MODÈLES / OPTION
PLAQUES CARRÉES**

20D	40D	COLOR
TB-650-11-10W-RGBW-W20-IP20	TB-650-11-10W-RGBW-W40-IP20	<input type="checkbox"/>
TB-650-22-10W-RGBW-B20-IP20	TB-650-22-10W-RGBW-B40-IP20	<input checked="" type="checkbox"/>
TB-700-11-10W-RGBW-W20-IP20	TB-700-11-10W-RGBW-W40-IP20	<input type="checkbox"/>



Noir mat
(22)



Blanche / Plaque douche
(11)

PLAQUES COMPATIBLES

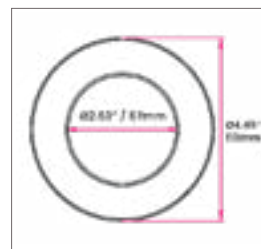
TB-150-10W-RGBW | TB-100-10W-RGBW / Plaque ronde réglable



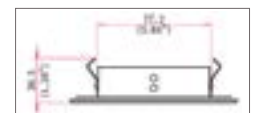
FINITION DE LA PLAQUE



DIMENSIONS DE LA PLAQUE

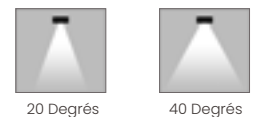


OUVERTURE Ø 2.63\" / 67mm
TRIM Ø 4.45\" / 113mm



3.04\" x 1.20\" / 77.2 x 30.5mm

OPTIQUES



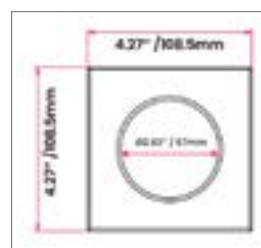
TB-650-10W-RGBW | TB-700-10W-RGBW / Plaque carrée réglable



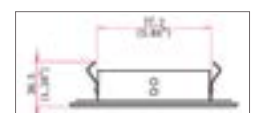
FINITION DE LA PLAQUE



DIMENSIONS DE LA PLAQUE

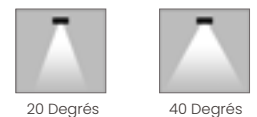


OUVERTURE Ø 2.63\" / 67mm
TRIM 4.27\" x 4.27\"
108.5 x 108.5mm



3.04\" x 1.20\" / 77.2 x 30.5mm

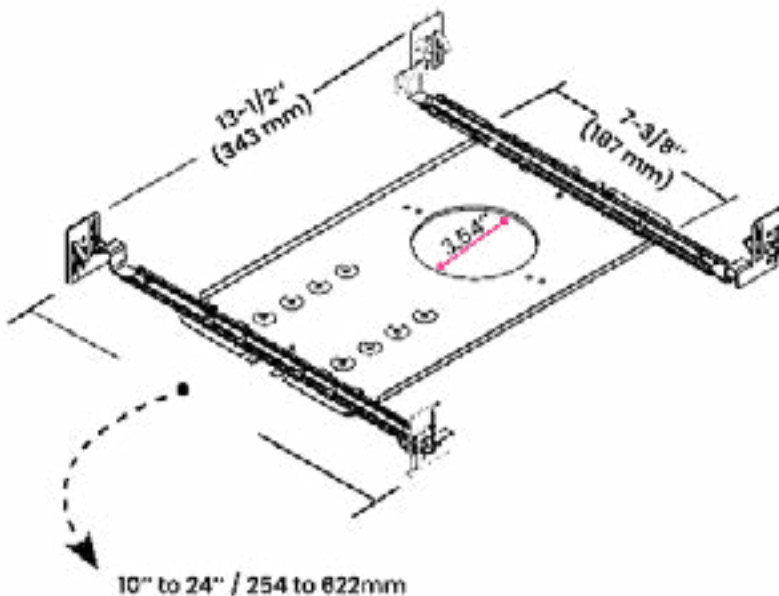
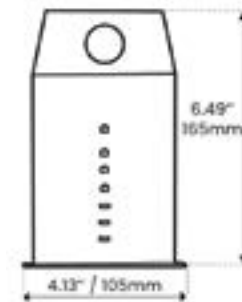
OPTIQUES



PLAQUE DE PRÉ-CONSTRUCTION PLATE & BOÎTIER HERMÉTIQUE

Conçu pour un contact direct avec l'isolant. Peut être installé dans des plafonds de 1/2" à 1 1/2" d'épaisseur. Comprend des barres de suspension réglables.

Plaque de pré-construction	T-NCMP
Boîtier	T-H-9-CAN
Découpe du plafond/ Plaque ronde	Ø 3.54" / Ø 90mm
Épaisseur du plafond	1/2" / 12.7mm to 1 1/2" / 38.1mm

PLAQUE PRÉ-CONSTRUCTION | T-NCMP

BOÎTIER | T-H-9-CAN


Longueur:	13.5 Inch / 343mm
Hauteur:	7.75 Inch / 187mm
Supports ajustables	Max: 24 Inch / 622mm Min: 10 Inch / 254mm

DÉCODEUR COMPATIBLE


DÉCODEUR DMX
DMX-SR-2112

SOURCE ÉLECTRIQUE COMPATIBLE

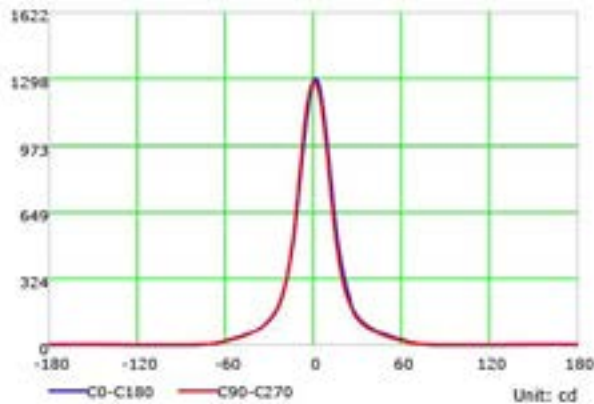
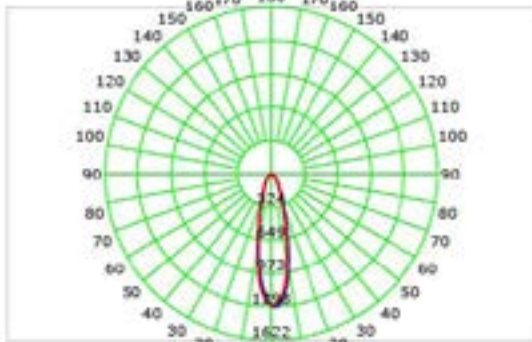

SOURCE ÉLECTRIQUE
PS-SR2112-96



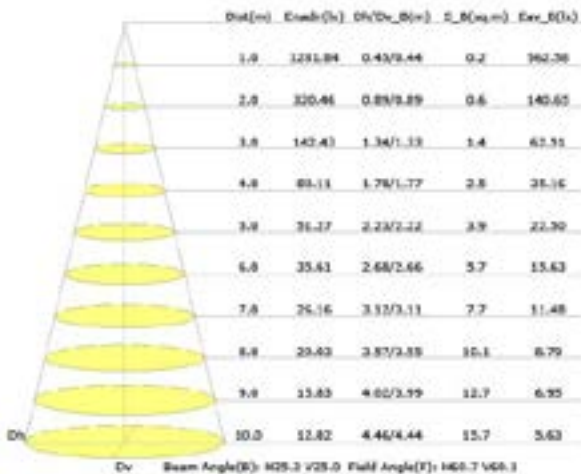
INFORMATION PHOTOMÉTRIQUE / 20D

INFORMATION PHOTOMÉTRIQUE / 40D

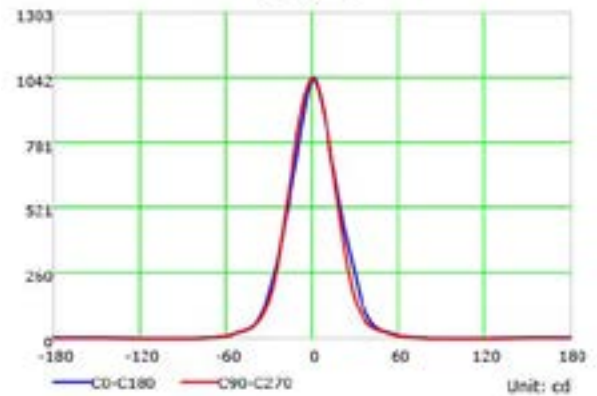
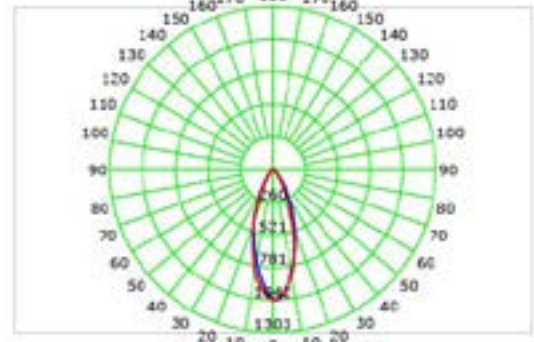
Luminous Intensity Distribution Curve



Illuminance at a Distance



Luminous Intensity Distribution Curve



Illuminance at a Distance

