



V1-16W BI SERIES – OPTIONS AVEC OU SANS PLAQUE

Le système d'éclairage réglable V1-16W BI de haute performance a été conçu pour une utilisation dans tout espace résidentiel. La série V1 offre performance et esthétique. Disponible avec une plaque frontale ouverte avec ou sans trim.

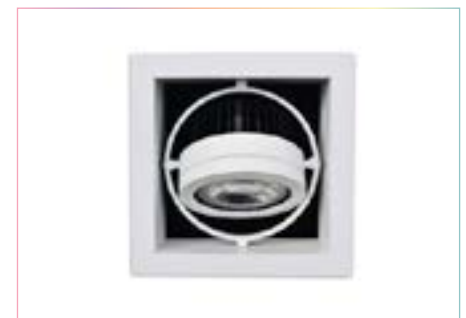


SPÉCIFICATIONS

Wattage	16 Watts	
Température de la couleur	1800K - 4000K	2700K - 6500K
Angle de faisceau	40D	40D
Lumens total	1400 lm	1700 lm
LED CRI	≥95Ra	
Tension d'entrée	48 Volts, RJ45	
LED	COB	
Classement LM	LM-80	
Dimensions de la plaque	7.95" x 7.95" / 202mm x 202mm	
Découpe du plafond	7.36" x 7.36" / 187mm x 187mm	
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	
Durée de vie	50,000 heures	
Garantie	Garantie limitée de 5 ans	

OPTIONS AVEC PLAQUE

CODES DE MODÈLES DE KITS	
V1-16W-BI27-65K-W40-IP20	V1-16W-BI18-40K-W40-IP20
V1-16W-BI27-65K-B40-IP20	V1-16W-BI18-40K-B40-IP20



OPTIONS SANS PLAQUE

CODES DE MODÈLES DE KITS	
V1-16W-BI27-65K-W40-TL-IP20	V1-16W-BI18-40K-W40-TL-IP20
V1-16W-BI27-65K-B40-TL-IP20	V1-16W-BI18-40K-B40-TL-IP20





FICHE TECHNIQUE V1-16W-BI-SERIES

PLAQUE COMPATIBLE AVEC / SANS TRIM

OPTIONS PLAQUE FRONTALE OUVERTE RÉGLABLE AVEC TRIM



FINITION DE LA PLAQUE



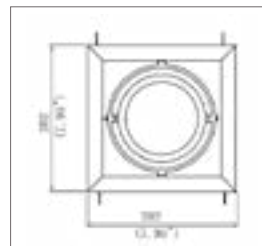
Blanc mat
(w)



Noir mat
(e)



DIMENSIONS DE LA PLAQUE

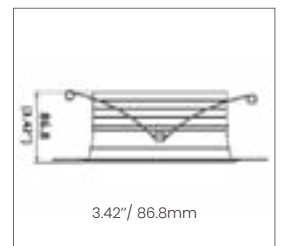


APERTURE

Ø 3.75" / 95.25mm

TRIM

7.95" x 7.95"
202 x 202mm



3.42" / 86.8mm

OPTIQUES



40 Degrés

OPTIONS PLAQUE FRONTALE OUVERTE RÉGLABLE SANS TRIM



FINITION DE LA PLAQUE



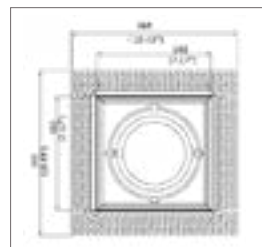
Blanc mat
(w)



Noir mat
(e)



DIMENSIONS DE LA PLAQUE SANS TRIM

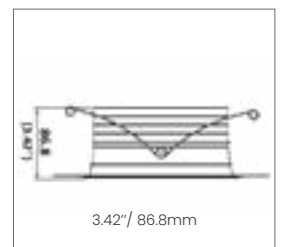


APERTURE

Ø 3.75" / 95.25mm

SANS TRIM

10.43" x 10.43"
265 x 265mm



3.42" / 86.8mm

OPTIQUES



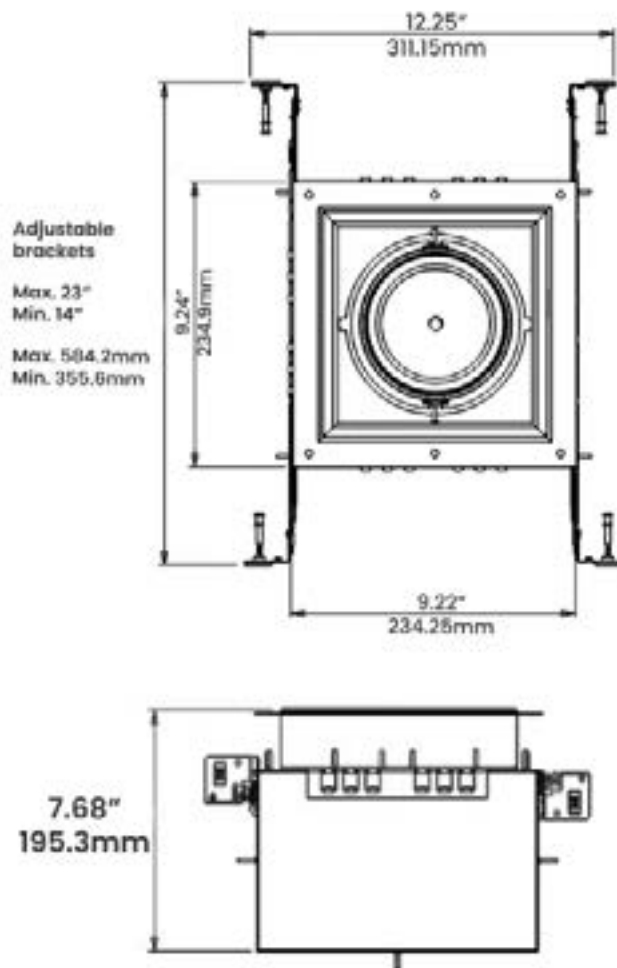
40 Degrés

BOÎTIER | V1-12/36W-HSG

Les barres de suspension peuvent être réglées de 14 ½" à 25", pour s'adapter à diverses constructions de solives et dimensions de grilles. Les barres de suspension comprennent un "clou à vis" de montage pour faciliter l'installation.

* Le bloc thermique en aluminium moulé sous pression est peint en noir.

Boîtier	V1-12/36W-HSG
Découpe du plafond	7.36" x 7.36" / 187mm x 187mm
Épaisseur du plafond	½" / 12.7mm to 1 ½" / 38.1mm

DIMENSIONS GÉNÉRALES


Longueur:	9.24 Inch / 234.9mm
Hauteur:	7.68 Inch / 195.3mm
Largeur:	9.22 Inch / 234.25mm
Supports ajustables:	Max: 23 Inch / 584.2mm Min: 14 Inch / 355.6mm

DÉCODEUR COMPATIBLE


DÉCODEUR DMX
DMX-SR-2112

SOURCE ÉLECTRIQUE COMPATIBLE


SOURCE ÉLECTRIQUE
PS-SR2112-96

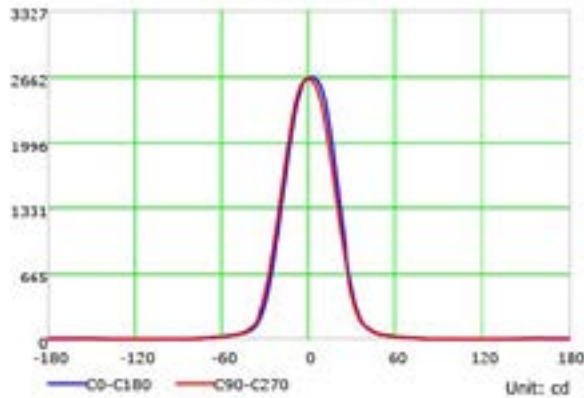
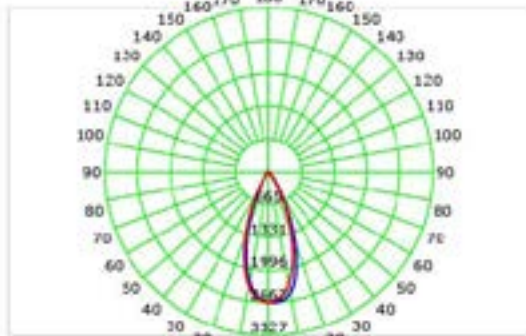


INFORMATION PHOTOMÉTRIQUE / 40D

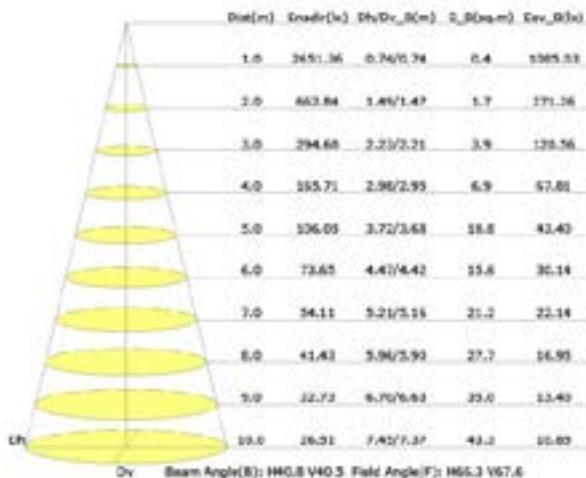
TEMPÉRATURE DE LA COULEUR / 1800K - 4000K

TEMPÉRATURE DE LA COULEUR / 2700K - 6500K

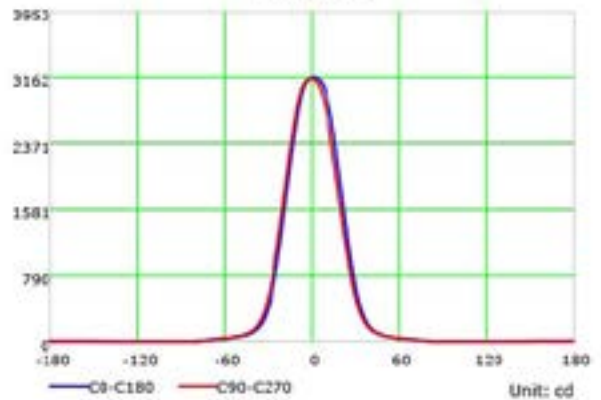
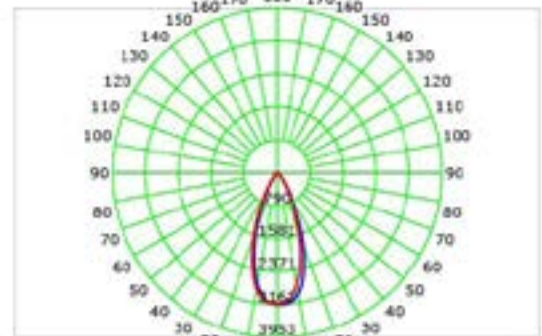
Luminous Intensity Distribution Curve



Illuminance at a Distance



Luminous Intensity Distribution Curve



Illuminance at a Distance

