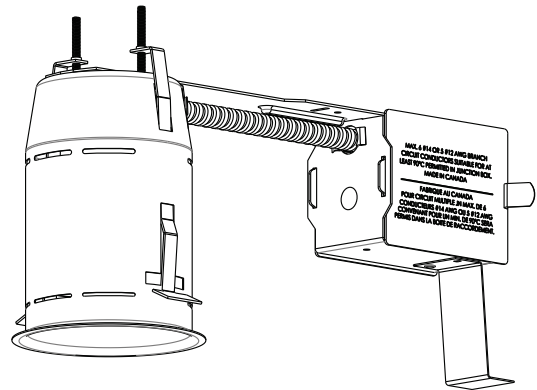


# FEUILLE DE SPÉCIFICATIONS

3 1/2" SÉRIE 3000

## IT3000LE IT3000LE2

LONG BOÎTIER RÉNOVATEUR AVEC CONVERTISSEUR ÉLECTRONIQUE



Lieu humide

OUI



MR16

MR16 50W MAX



Voltage

IT3000LE : 120 VOLTS (CAN & É.-U.)  
IT3000LE2 : 277 VOLTS (É.-U.)



Convertisseur électronique 120V / 12V  
Convertisseur électronique 277V / 12V



Protection thermique

T°C 125°C No 031



Perçage

3 5/8" (92mm)



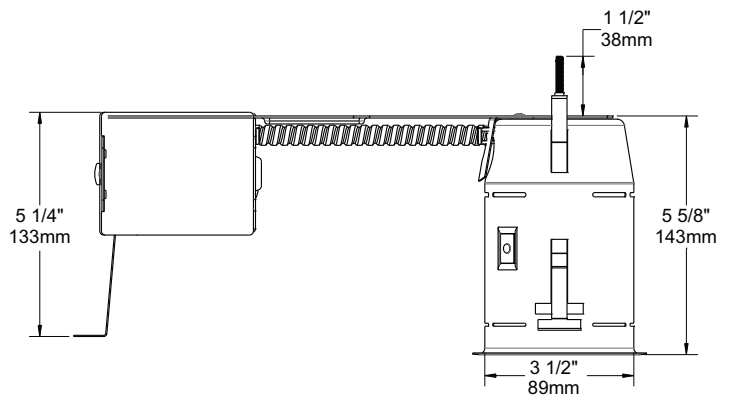
LISTED

E174023



Dimensions

Dimensions hors tout :  
Longueur : 13 7/16" (341mm)  
Largeur : 4 1/2" (114mm)  
Hauteur : 7 1/8" (181mm)



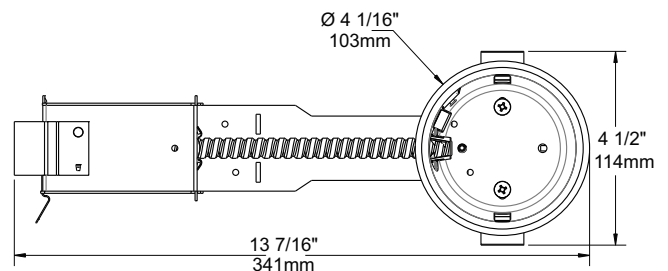
### FINITIONS COMPATIBLES

#### 50W MR16

R3151	S3450	T3185	T3500D
R3151W	S3500	T3200	T3500W
R3152	S3601	T3250	T3600
R3601	S3651	T3260	T3602
R3601W	T3000	T3300	T3650
R3602	T3100	T3400	T3652
R3651	T3125	T3400D	T3700
R3651W	T3145	T3400W	T3800
R3652	T3145D	T3450	T3850
S3145	T3145W	T3450D	T3900
S3151	T3152	T3450W	
S3400	T3165	T3500	

#### 42W MR16

S3145D
S3400D
S3450D
S3500D



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Acier galvanisé de 0,051" (1,3mm) d'épaisseur.  
Douille pré-réglée pour installation facile.  
Accessible sous le plafond.  
Crochets brevetés PAT#CAN 2,088,648 et #USA 5,377,088.  
S'adapte à des plafonds jusqu'à 7/8" d'épaisseur.  
Ajustement parfait au plafond.  
Aucune fuite de lumière.  
Chaque partie du boîtier doit être à 3"(76mm) MINIMUM de l'isolation (s'il y a lieu).

FABRIQUÉ AU  
CANADA

UL LISTED  
Certifié UL Standards

Votre représentant : \_\_\_\_\_

Votre projet : \_\_\_\_\_

ÉCLAIRAGE  
CONTRASTE

1009, rue du Parc Industriel, Saint-Jean-Chrysostome, Qc, CAN, G6Z1C5 Tél.: 1-888-839-4624 Fax : 1-877-839-7057

info@eclairagecontraste.com

www.eclairagecontraste.com

FÉVRIER 2010