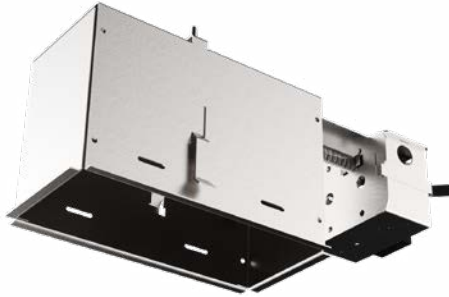


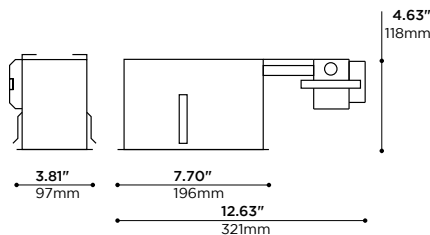
R31252

REMODELLING HOUSING • BOÎTIER RÉNOVATION



Housing for new construction installations. Suitable for insulated ceiling.

Boîtier pour les nouvelles installations de construction. Convient pour le plafond isolé.



PROJECT	DATE
<input type="text"/>	<input type="text"/>
NOTE	TYPE
<input type="text"/>	<input type="text"/>

FEATURES • CARACTÉRISTIQUES

INSTALLATION • INSTALLATION

Remodelling, non-insulated ceiling Rénovation, plafond non-isolé	
Minimum drywall thickness Épaisseur minimum du gypse	0.125" 3mm
Max drywall thickness Épaisseur maximale de gypse	1.5" 38mm
Min clearance required Dégagement minimal requis	4.50" 114mm

HOUSING ASSEMBLY • CONSTRUCTION DU BOÎTIER

Formed galvanized steel Acier galvanisé formé	22-16 ga 22-16 ga
--	----------------------

DIMMING • GRADATION

Phase dimming trailing -leading edge- dim to 30% with regular dimmer or 1% with lutron DVCL-153P
"Phase dimming trailing" - "leading edge" - Gradation jusqu'à 30% avec gradateur régulier ou avec lutron DVCL-153P

CERTIFICATION • CERTIFICATION

As per the following standards Selon les normes suivantes	UL 1598 CSA C22.2 No. 250.0-08 (R2013)
--	---

WARRANTY • GARANTIE

5 years
5 ans

PRODUCT CODE • CODE DE PRODUIT

MODEL • MODÈLE	R31252
COMPATIBLE LIGHT SOURCES • SOURCE LUMINEUSE COMPATIBLES	
-LC7	LED COB 350mA 7W constant current 18 VDC • 900lm approx. @ 4000K
-LC15	LED COB 350mA 15W constant current 35VDC • 1100lm approx. @ 4000K
MAIN VOLTAGE • VOLTAGE CIRCUIT	
-U	120-277V* (FOR 0-10V DIMMING ONLY) (GRADATEUR 0-10V SEULEMENT)
-1	120V
-3*	347 V*
	*CONSULT FACTORY FOR PRICE, AVAILABILITY AND DELAY *CONSULTER L'USINE POUR DISPONIBILITÉ, PRIX ET DÉLAI
DIMMING SPECIFICATION • OPTION DE GRADATION	
-0*	LED DIMMING (0-10V) (120-277V)
-T	LED DIMMING (TRIAC/LEADING EDGE) (120V)
-E	LED DIMMING (ELECTRONIC/TRAILING EDGE) (120 V)
	*CONSULT FACTORY FOR PRICE, AVAILABILITY AND DELAY *CONSULTER L'USINE POUR DISPONIBILITÉ, PRIX ET DÉLAI

COMPATIBLE PRODUCTS • PRODUITS COMPATIBLES

RECESSED TRIMS • FINITIONS ENCASTRÉES	
R39282-XX	BILLS

