



COLLECTION RLR LEGEND^{MC}

Série designer encastrée

CARACTÉRISTIQUES

- Designs contemporains durables
 - Puissances disponibles : 4 W, 5 W, 6 W
 - Source d'éclairage à DEL
 - S'incorporera bien aux phares satellites encastrés et décoratifs
 - Choix de boîtiers pour les nouvelles constructions ou les plafonds isothermes
 - Le modèle **RLR8R** est fait d'un revêtement d'acier enduit de poudre ou protégé par une électrodéposition
 - Les modèles **RLR9** et **RLR2** sont moulés sous pression
- Pour accéder aux détails de la garantie, visiter : www.tnb.ca/fr/marques/ready-lite



SPÉCIFICATION TYPE

L'entrepreneur fournira et installera les phares encastrés modèles de la **Série Legend^{MC} de RLR Ready-LiteSM**. Les phares satellites seront construits en métal avec revêtement en poudre durable et dotés de lampes DEL. À moins d'une autre spécification, la source lumineuse sera une lampe de ___V, ___W. L'unité satellite sera le modèle **Ready-LiteSM** : _____ et le boîtier sera le modèle **Ready-LiteSM** : _____.

LAMPES DE REMPLACEMENT

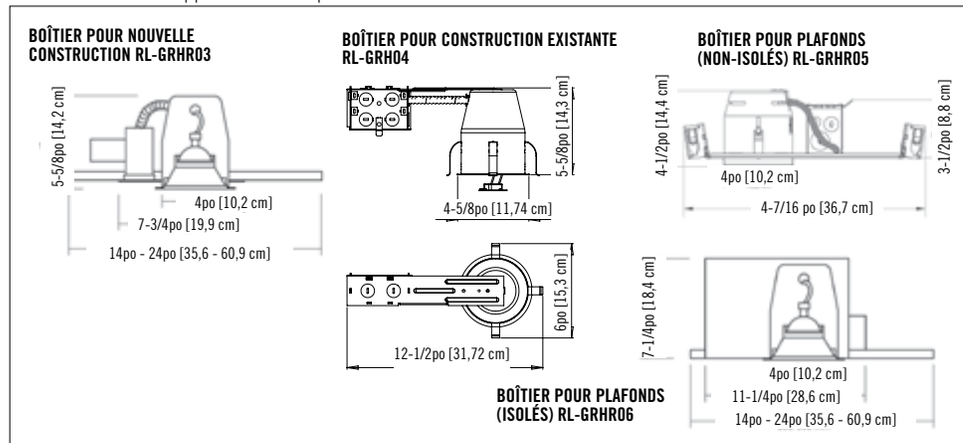
MODÈLE	TYPE DE LAMPE	TENSION/PUISSANCE
580.0097-RL	MR16 DEL	6 V- 4 W
580.0122-RL	MR16 DEL	6 V- 5 W
580.0093-RL	MR16 DEL	12 V-4 W
580.0104-RL	MR16 DEL	12 V-5 W
580.0106-RL	MR16 DEL	12 V-6 W
580.0098-RL	MR16 DEL	24 V-4 W
580.0100-RL	MR16 DEL	24 V-6 W

BOÎTIER

RL-GRHR03	plafonds non isolés 6-24 V	nouvelle construction
RL-GRHR04	plafonds non isolés 6-24 V	construction existante
RL-GRHR05	plafonds non isolés 120 V GU10	nouvelle construction
RL-GRHR06	plafonds isolés 6-24 V	nouvelle construction

DIMENSIONS

Les dimensions sont approximatives et pourraient être modifiées.



POUR COMMANDER

SÉRIE	MODÈLE DE PHARE	COULEUR	TENSION, PUISSANCE ET MODÈLE DES LAMPES	OPTIONS
RLR = satellite décoratif encastré	8R = orientable à relampage arrière 9 = concave (orientable, rétractable)	BK = noir (séries 8R et 9 seulement) BN = nickel brossé (séries 8R et 2 seulement) WH = blanc	LD1 = MR16 DEL, 6 V-4 W LD2 = MR16 DEL, 6 V-5 W LD7 = MR16 DEL, 12 V-4 W LD9 = MR16 DEL, 12 V-5 W LD10 = MR16 DEL, 12 V-6 W LD13 = MR16 DEL, 24 V-4 W LD14 = MR16 DEL, 24 V-6 W LD25 = MR16 DEL, 120 V-4 W	PM = complet avec boîtier pour installation en suspension ¹

¹ Kit de suspension vendu séparément

EXEMPLE : RLR8RBKLD1