

SÉRIE **EDGE** | **DEL** ENCASTRÉ HAUTE PERFORMANCE

DEL DE HAUTE PERFORMANCE

La technologie puce à bord (COB) intégrée allie économie d'énergie et durabilité avec des puissances lumineuses exceptionnelles de 1000 LUMENS ou plus.



DIRIGEABLE

Réflecteur standard de 38 degrés et lentille optique fixés dans un cardan pivotant pratique pour un réglage optimal de la lumière. Un réflecteur de 24 degrés et une lentille Solite sont disponibles en option.

INSTALLATION AVEC SYSTÈME DE CLIPS À RESSORTS

Pour une installation facile et rapide, l'unité est livrée avec des clips à ressorts.



TRANSFORMATEUR DEL INTÉGRÉ

La boîte de jonction en aluminium est munie d'un transformateur (driver) DEL réglable, ainsi que de connecteurs de fils "Quick Connect" pour une installation rapide et facile.

BOÎTIER EN ALUMINIUM MOULÉ

Disponible en 4" ou 5" avec option de 3 finis : blanc, noir et argent.



*Les lumens indiqués sont valables pour le réflecteur standard de 38 degrés avec lentille optique.

**En option: 277 V ou 347 V (disponible seulement pour 5 po)

***L'augmentation du nombre de lumens est approximative et dépend du type de lentille.

Pour une application isolée, un boîtier isolé est requis (# IB410-EG, vendu séparément)

Garantie limitée de 5 ans

DIMENSIONS	MODÈLE	FLUX LUMINEUX*	WATTAGE VOLTAGE	DIMENSIONS LORSQUE INSTALLÉ	DIMENSIONS BOÎTE DE JONCTION	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
4 po	EG-400	1050 LM	12W/120 V	4,5 po x 3,9 po	6 po x 3,5 po x 1,5 po	3000 K, 4000 K	80+
5 po	EG-500	1800 LM	20W/120 V**	5,3 po x 4,7 po	6,75 po x 3,5 po x 1,5 po		
DURÉE DE VIE	OPTION DE LENTILLES		OPTION DE RÉFLECTEURS		FINIS DISPONIBLES		
36 000 HEURES	INCLUS: OPTIQUE, EN OPTION: SOLITE®		INCLUS: 38°, EN OPTION: 24°(+10% LM***)		BLANC, CHROME SATINÉ, NOIR		