



# INTERNO DEL

Escamotable encastré



Interno DEL - non en mode de secours

Nom du Project : \_\_\_\_\_ Numéro de Modèle : \_\_\_\_\_  
Préparé Par : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

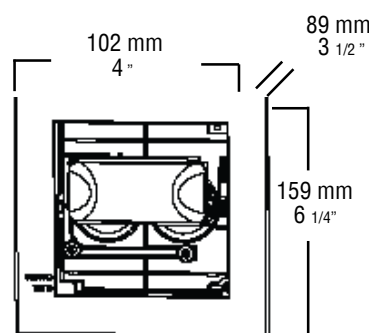
## CARACTÉRISTIQUES

- Solution d'éclairage dissimulée, discrète et soignée
- Espacement jusqu'à 80 pi centre en centre
- Le fonctionnement à bande d'entraînement unidirectionnel brevetée limite le mouvement mécanique, pour un service irréprochable
- Les lampes sont escamotées dès que le mode de secours se termine
- 2 lampes MR de 25 W
- La température de couleur des LED est de 5000k
- Configurée pour une tension d'alimentation de 120 V ou 277 V c.a., 60 Hz
- Le nécessaire de montage entièrement réglable s'adapte à pratiquement toutes les applications de montage
- Conçu pour être entièrement encastré dans un plafond suspendu, un plafond régulier ou un mur
- Performance certifiée CSA C22.2 No 141-10

## TECHNOLOGIE DE LA BATTERIE

Les batteries Nickel Metal Hydride, respectueuses de l'environnement et sans entretien, fournissent une autonomie standard de 90 minutes. La température de fonctionnement maximale est de 10°C à 40°C.

## DIMENSIONS



## TECHNOLOGIE DEL

Le modèle INTERNO DEL de série est muni de trois DEL de 3 W dissimulées. Les DEL procurent 561 lumens absolus sur une barre lumineuse réglable à 70°, pour un espacement qui peut atteindre 55 pi centre à centre. La lentille réfractive est spécifiquement conçue et procure une distribution lumineuse optimale.

## GUIDE DE COMMANDE

INT-LED2

SÉRIE	OPTIONS
INT-LED2	P (moins boîtier arrière expédié à l'avance) *BLUC-576400003 / A990287 TD (délai de temporization – 15 min) CC (couleur sur demande – spécifier) IRT (télécommande infrarouge à main) AT (test automatique)

## RESPACEMENT CENTRE À CENTRE RECOMMANDÉ ENTRE LES UNITÉS – MONTAGE AU MUR

MONTAGE MURAL - ÉCLAIRAGE DES COULOIRS				MONTAGE MURAL - LOCAL OUVERT 200 X 200 PI			
HAUTEUR DU PLAFOND	HAUTEUR DE MONTAGE DU LUMINAIRE	VOIE 4 PI LARGE ESPACEMENT/ LUMINAIRES	VOIE 6 PI LARGE ESPACEMENT/ LUMINAIRES	HAUTEUR DU PLAFOND	HAUTEUR DE MONTAGE DU LUMINAIRE	VOIE 4 PI LARGE ESPACEMENT/ LUMINAIRES	VOIE 6 PI LARGE ESPACEMENT/ LUMINAIRES
9 pi	7 pi	55 pi	52.5 pi	9 pi	7 pi	50 pi	47 pi
10 pi	8 pi	50 pi	50 pi	10 pi	8 pi	42.5 pi	42.5 pi
12 pi	10 pi	45 pi	40 pi	12 pi	10 pi	35 pi	35 pi
14 pi	12 pi	35 pi	35 pi	14 pi	12 pi	27.5 pi	27.5 pi
16 pi	14 pi	30 pi	30 pi	16 pi	14 pi	22.5 pi	22.5 pi

## ESPACEMENT CENTRE À CENTRE RECOMMANDÉ ENTRE LES UNITÉS – MONTAGE AU PLAFOND

MONTAGE AU PLAFOND - ÉCLAIRAGE DES COULOIRS				MONTAGE AU PLAFOND - LOCAL OUVERT 200 X 200 PI			
HAUTEUR DU PLAFOND	HAUTEUR DE MONTAGE DU LUMINAIRE	VOIE 4 PI LARGE ESPACEMENT/ LUMINAIRES	VOIE 6 PI LARGE ESPACEMENT/ LUMINAIRES	HAUTEUR DU PLAFOND	HAUTEUR DE MONTAGE DU LUMINAIRE	VOIE 4 PI LARGE ESPACEMENT/ LUMINAIRES	VOIE 6 PI LARGE ESPACEMENT/ LUMINAIRES
8 pi	8 pi	55 pi	52.5 pi	8 pi	8 pi	42.5 pi	42.5 pi
9 pi	9 pi	50 pi	47.5 pi	9 pi	9 pi	37.5 pi	37.5 pi
10 pi	10 pi	45 pi	45 pi	10 pi	10 pi	32.5 pi	32.5 pi
12 pi	12 pi	35 pi	35 pi	12 pi	12 pi	27.5 pi	27.5 pi
14 pi	14 pi	30 pi	30 pi	14 pi	14 pi	20 pi	20 pi

Les recommandations d'espacement sont basées sur les exigences de la norme sur la sécurité des personnes : éclairage minimum de 0,1 fc et éclairage moyen de 1,0 fc. Pour un luminaire installé dans un local ouvert de 200 pi sur 200 pi et une réflectance de 80 / 50 / 20 sur un chemin d'évacuation de 4 pi de largeur.

Note : Les recommandations d'espacement sont calculées à partir des données de laboratoire dans des conditions contrôlées conformes aux méthodes de l'IES. Les résultats de performance véritables peuvent varier en fonction des conditions en milieu réel.



# INTERNO DEL

Escamotable encastré



Interno DEL - non en mode de secours

## INVENTAIRE PRÉÉTABLI

CODE DE COMMANDE	COURTE DESCRIPTION	LONGUE DESCRIPTION
19000908	INT-LED2-P	RECESSED EM LIGHT, NICKEL METAL HYDRIDE BATTERY, WHITE STANDARD, LESS BBX
19000909	INT-LED2	RECESSED EM LIGHT, NICKEL METAL HYDRIDE BATTERY, WHITE STANDARD, COMPLETE UNIT