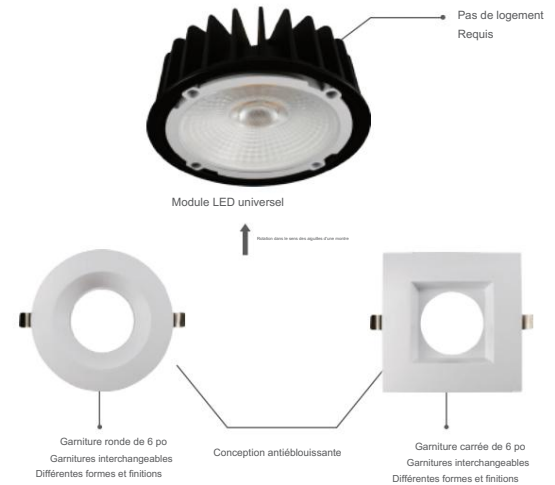
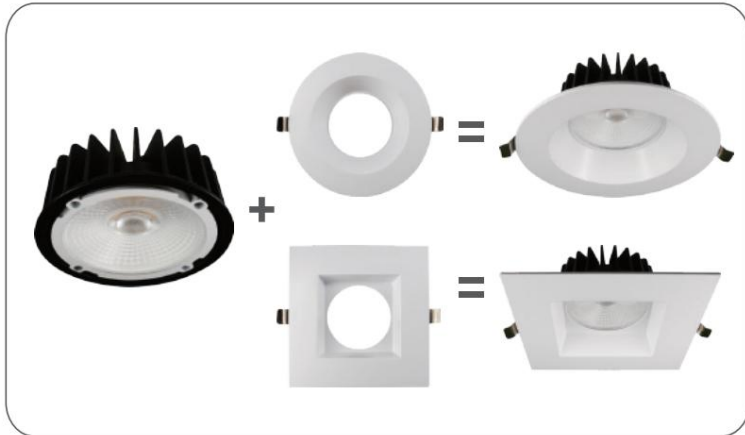


Module de régression 6" Garniture modifiable 5CCT sélectionnable



Options de finition de garniture

- NOIR BLANC

Description

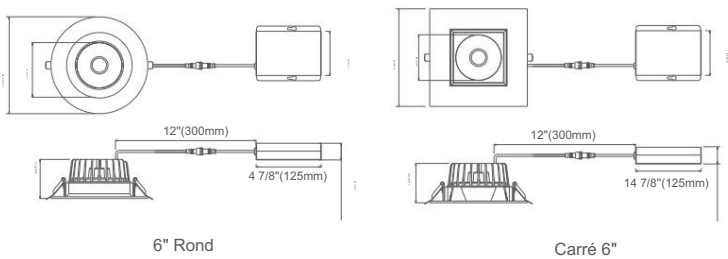
Module de régression 6" Garniture modifiable 5CCT sélectionnable

Caractéristiques

- * Garnitures interchangeables
- * Formes disponibles : type IC rond et carré,
- * étanche à l'air et à l'eau - aucun boîtier requis Installation rapide et aucune boîte de jonction nécessaire
- * Comprend deux clips à ressort à fixer à n'importe quel matériau de plafond.
- * Capacité de gradation de 100 à 10 %. Ce luminaire est compatible avec les gradateurs à phase avant/phase inverse et TRIAC/ELV conformes aux normes de l'industrie.
- * Évalué pour une longue durée de vie - plus de 50 000 heures.



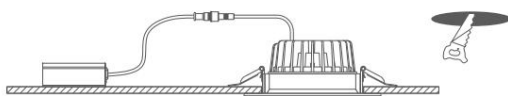
DIMENSIONS



6" Rond

Carré 6"

INSTALLATION



Taille du trou de coupe Ø5-3/4" (145 mm)
Style rond
Taille du trou de coupe Ø6-1/4" (158 mm)
Style carré

ACCESSOIRES



Plaques de montage



MP6
Le MP6 est une nouvelle plaque de pré-montage de 6" ouvrant Ø6-1/4" (159mm)



MP-UNV-346
Le MP-UNV-346 est une plaque de pré-montage de nouvelle construction de 3"4"/6" ouvrant Ø3" (75mm), Ø4-3/8" (110mm), Ø6-1/4" (160mm)

Chauffeur d'urgence



AL-GM30-3000600
Pilote d'urgence T30W
AC100-347 VAC
50/60Hz, temps d'urgence 90 minutes, batterie Li-ion, 29.6V/2000mAh

Connecteur flexible



FLEX-4/ 6/ 10/ 20
Connecteur flexible de 4 pieds/ 6 pieds/ 10 pieds/ 20 pieds

CARACTÉRISTIQUES	
Modèle	LED-6-S24W-5CCTYY-MD
Watts	24W
IRC	90Ra+
Température de couleur (K)	Champ sélectionnable 2700K/3000K/3500K/4000K/5000K
Sortie lumineuse (lm)	1800lm
Entrée du pilote par défaut	CA 120 V, 60 Hz
Atténuation	Gradation triac
Facteur de puissance	>0,9
Emplacement approuvé	Emplacement humide
Étanche à l'air	Oui
Exploitation temporaire.	(-4°F~104°F) -20~40°C
Angle de faisceau	38°

EMBALLER	
Poids(g)	550g
Quantité/CTN (pièces)	18 pièces/RCN
Dimension de la boîte	L390xL280xH290mm
Poids brut	11,4 kg/ctn

Remarques:

* YY représente une finition de couleur différente, WH pour le blanc ; BK pour Noir.

Exemple : LED-6-S24W-5CCTW-MD

INCLUS DANS LA BOÎTE

- Module de régression 6 pouces et pilote à distance

