



Conçues pour rendre l'éclairage différent

Les appliques murales DEL de série 121 de Gardco vous offrent la différence grâce à leur style, leur concept optique performant, leur plage de distributions et leur choix impressionnant de possibilités de contrôles.

Caractéristiques et avantages

- Plusieurs plages de lumens avec des flux lumineux variant de 2607 à 10103 lumens
- DEL écoénergétiques procurant une efficacité jusqu'à 114 LPW
- Trois configurations de distributions de type 2, 3 et 4. Matrices DEL de classe 1 raffinées conçues pour émettre efficacement l'éclairage selon des configurations d'éclairage projeté vers l'avant très large
- Batterie d'urgence disponible pour procurer un éclairage de sortie d'urgence intégrée au luminaire, aucune boîte à l'arrière requise
- Les options de contrôles écoénergétiques disponibles incluent la réponse au mouvement et les contrôles sans fil
- Engins lumineux fiables à indice de protection IP66 scellés pour protéger contre la poussière et l'humidité afin de prolonger la durée de vie de la DEL
- Boîtier d'aluminium moulé sous pression robuste pour une durabilité maximale
- Ailettes estampées créant une accentuation esthétique unique
- Les finis disponibles sont : noir, blanc, bronze, gris foncé ou gris moyen

121 Appliques murales DEL

Conçue pour ajouter du style à votre application en jumelant les lignes droites et les bordures arrondies, la forme du modèle 121 est intemporelle, tout en étant contemporaine, complétant une grande variété de styles et concepts architecturaux et en émettant des niveaux d'éclairage élevés et des distributions fonctionnelles.



Guide pour commander

exemple: 121-32L-700-NW-G4-3-120-BL-IMR12-BZ

Préfixe	Qté de DEL	Température de couleur	Couleur de la DEL - génération		Distribution	Urgence	Tension
121							
121 Applique murale DEL	16L 16 DEL (1 module)	200 200 mA 400 400 mA 530 530 mA 700 700 mA 1000 1000 mA 1200 1200 mA	CW-G4 Blanc froid 5000K, IRC 70 génération 4 NW-G4 Blanc neutre 4000K, IRC 70 génération 4 WW-G4 Blanc chaud 3000K, IRC 70 génération 4		2 Type 2 3 Type 3 4 Type 4	EBPC Batterie d'urgence pour températures froides Ne rien inscrire si aucune option d'urgence	UNV 120-277V HVV 347-480V 120 120V 208 208V 240 240V 277 277V 347 347V 480 480V
	32L 32 DEL (2 modules)	530 530 mA 700 700 mA 1000 1000 mA	WY-G4 Jaune chaud 2700K, 80 CRI génération 4 BW-G4 Blanc équilibré 3500K 80CRI génération 4 AM-G4 Ambre direct (590nm) génération 4				

Options					
Contrôles de gradation		Lentille de captation de mouvement	Captation photo-électrique	Électrique	Finis
DD Gradation 0-10V externe (non incluse) DCC Contrôle de circuit double FAWS Puissance réglable sur le site LLC Module sans fil intégré BL Fonctionnalité à deux niveaux avec capteur de présence DynaDimmer: Gradation à profil automatique CS50 Gradation de sécurité à 50%, 7 heures CM50 Gradation médiane à 50%, 8 heures CS30 Gradation de sécurité à 30%, 7 heures CM30 Gradation médiane à 30%, 8 heures	IMR12 Intégré avec lentille no 2 IMR13 Intégré avec lentille no 3	PCB Cellule photoélectrique à bouton	Fusible F1 Simple (120,277, 347V c.a.) F2 Double (208, 240, 480V c.a.) F3 Entraînement double canadien (208, 240, 480V c.a.) Protection contre la surtension (10kA de série) SP2 Améliorée 20kA	Texturé BK Noir WH Blanc BZ Bronze DGY Gris foncé MGY Gris moyen Spécifié par le client RAL Couleur en option. Spécifier la couleur ou RAL, ex.: OC-LGP ou OC-RAL7024 CC Couleur spéciale (spécifier et fournir un échantillon. Soumission de l'usine requise)	

Accessoires du luminaire (commandés séparément)*

Accessoires de montage

Montage mural

WS Boîte murale pour conduit en saillie

Accessoires de contrôles

Module monté à distance pour contrôles sans fil

LLCR2-(F) lentille no 2 (spécifier le fini au paramètre «F»)
LLCR3-(F) lentille no 3 (spécifier le fini au paramètre «F»)

Contrôleur à distance pour contrôles sans fil accessoire

Le système de contrôles sans fil offre un module radio/capteur à distance qui permet la connectivité à la passerelle du système sans fil. Le contrôleur sans fil à distance peut être monté au mur ou sur fût avec boîte de jonction incluse. Se spécifie avec une des trois différentes lentilles pour permettre une variété de plages de détections de montages/hauteurs. L'option DD doit être spécifiée avec les luminaires qui s'utilisent avec les contrôleurs montés à distance.

* Avant de commander et pour obtenir toute l'information courante, les notes et les exclusions, veuillez consulter les fiches techniques à signify.com/prolighting.

