

PROJET :

DISTRIBUTEUR :

DESSIN PAR :

N° DE CATALOGUE :

ENTREPRENEUR :

DATE :

TYPE :

PO :



STANPRO

FICHE TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

CIRCUIT ÉLECTRIQUE

- Entrée 60 Hz, 120/347 VCA ou 277 VCA
- Haute efficacité, récupération rapide, système de charge très précis
- Versions à alimentation de secours de 6 VCC, 12 VCC ou 24 VCC (tel que spécifiées)
- Capacités de wattage de 36 W à 320 W
- Durée d'alimentation de secours de 30 minutes standard
- Interrupteur de test momentané à bouton-poussoir
- DEL diagnostique/témoin pour MARCHE CA et CHARGE
- Chargeur limiteur de courant, entièrement automatique
- Protection contre éclairage réduit et court-circuit
- Température compensée
- Gros connecteurs de bornes au magnum vissables pour la connection de la charge à distance
- Recharge complète de la batterie en 24 heures
- Batterie au calcium de plomb scellée sans entretien
- Carte de chargeur test automatique, auto-diagnostique en option:
 - Surveille continuellement le statut opérationnel de l'unité à batterie
 - Performe automatiquement un test de charge de la batterie/lampe à des périodes établies
 - Indique tout mauvais fonctionnement de composantes ou de pannes de test automatisées

MÉCANIQUE

- Écrans d'assemblage de lampe en cube Lexan moulé, monopiece et robuste
- Construction en acier de calibre 20
- Couvercle de plaque en acier enveloppant en forme de U
- Cabinet rectangulaire, profilé
- Entrées multiples pour branchement
- Patron de débouchures multiples universelles et de trous en forme de serrure estampé à l'arrière du boîtier
- Jusqu'à deux assemblages de petites lampes PAR18 ou MR16 par cube dans une variété de wattages de lampes
- Chaque assemblage de lampe est entièrement réglable et orientable
- Le fini standard est un revêtement de poudre blanc, d'autres finis et couleurs sont disponibles

CONFORMITÉS

- Certification CSA C22.2 #141-15
- Rencontre les normes de NMB-005

CONTRÔLE BLUETOOTH

- La technologie Bluetooth intégrée permet de contrôler les fonctionnalités via l'application Stanpro Genio
- Les fonctionnalités contrôlables incluent :
 - Visualiser et contrôler instantanément chaque luminaire et appareil d'urgence
 - Regrouper facilement les luminaires et les contrôler comme une seule unité
 - Planifier des tests fonctionnels et de décharge à l'heure choisie
 - Générer, consulter et partager des rapports en seulement quelques clics



GUIDE DE COMMANDE

Les menus déroulants peuvent ne pas s'afficher correctement dans les navigateurs Web. Pour bénéficier de toutes les fonctionnalités, veuillez télécharger le fichier.

SLMC				LMR16				
Série	Volts (V)	Watts	Assemblage lampe	Lampe	Couleur	Tension à l'entrée (VCA)	Options	
SLMC	06 - 6 12 - 12 24 - 24	Voir le tableau des puissances ci-dessous	2 - Deux lampes (1 par cube) 4 - Quatre lampes (2 par cube)	Voir le tableau de sélection de lampe	LMR16 - DEL MR16	WH - Blanc BK - Noir GRY - Gris	Blank - 120/347 E - 277	AT, AUD, AUE, FD6, LD, RFS, TD, TP, BT (Bluetooth Genio option)

PUISSANCE DU MODÈLE

Modèle	Volts (V)	Capacité de puissance (W)				Dimension
		30 min.	60 min.	90 min.	120 min.	
SLMC06036	6	36	18	12	9	M
SLMC06050	6	50	25	16	12	M
SLMC06072	6	72	36	24	18	M
SLMC06100	6	100	50	33	25	M
SLMC06160	6	160	80	53	40	L
SLMC12036	12	36	18	12	9	M
SLMC12050	12	50	25	16	12	M
SLMC12072	12	72	36	24	18	M
SLMC12100	12	100	50	33	25	M
SLMC12144	12	144	72	48	36	L
SLMC12160	12	160	80	53	40	L
SLMC12200	12	200	100	66	50	L
SLMC12250	12	250	125	83	62	L
SLMC24144	24	144	72	48	36	L
SLMC24200	24	200	100	66	50	L
SLMC24320	24	320	160	106	80	L

SÉLECTION DE LAMPE

	6V	12V	24V
MR16 - Phare petit format (avec lampes)			
DEL	4LR, 5LA	4LR, 5LA, 6LA, 7LA	4LR, 5LA, 6LA, 7LA

Note: À cause des limites du cabinet/espace toutes les options ne sont pas disponibles avec tous les modèles et dans toutes les combinaisons. Quelques options peuvent nécessiter l'utilisation d'un cabinet plus gros. Veuillez contacter votre représentant de ventes pour connaître les options spécifiques et les dimensions exactes du cabinet.

OPTIONS D'ÉCLAIRAGE D'URGENCE

Option	Description
AT	Autotest auto diagnostique
AUD	Alarme sonore
AUE	Alarme sonore en mode urgence
FD6	Distribution à fusible interne pour 6 circuits
LD	Débranchement de lampe
RFS	Suppression des fréquences à distance
TD	Temporisateur
TP	Vis anti-vandalisme
TP	Tamper Proof Screws

TABLEAU DE LUMENS

Watts	Lumens
4W LR	388
5W LA	435
6W LA	507
7W LA	652

GRILLE DE PROTECTION¹

	Numéro de modèle	Dimensions (po)
Cabinet M	WGD560-V2	27.25 x 11.25 x 8
Cabinet L	WGD660-V2	33 x 11.75 x 10

¹Please contact your customer service representative for more information.

OPTION INTELLIGENTE

Option	Description
BT	Genio Bluetooth

ÉCRAN DE POLYCARBONATE

	Numéro de modèle	Dimensions (po)
Wall Mount	PGD112	27.75 x 6.25 x 6.37

RÈGLES D'ESPACEMENT

Hauteur de montage	Espace centre à centre (pi)			
	4LR	5LA	6LA	7LA
8 pi	76	81	94	108
10 pi	79	79	93	106
15 pi	66	62	82	96
20 pi	53	49	73	87

DIMENSIONS

