



Cylindre ovale

WCB direct & indirect

50 à 150W



Homologations: 
 Certification CSA C22.2 #250 et UL1598.
 Convient aux endroits mouillés et humides.

Caractéristiques

Ce luminaire décoratif procure sécurité et éclairage d'accentuation à tous les immeubles commerciaux. Le boîtier cylindrique est fait de deux pièces. Le boîtier du ballast est fait d'aluminium moulé sous pression et est rattaché au boîtier du luminaire, il procure un éclairage direct sécuritaire et un éclairage d'accentuation attrayant. Le couvercle est rattaché au luminaire à l'aide d'un bras de 8 po pour installation murale. Ce luminaire s'installe sur toutes les surfaces de mur ou sur toutes les boîtes à l'épreuve des intempéries. La couleur standard est bronze. D'autres couleurs sont disponibles en option.

Système optique

Les configurations de distributions du cylindre ovale sont obtenues grâce au réflecteur en aluminium anodisé. La composante d'éclairage direct fournit l'éclairage de sécurité alors que l'éclairage indirect fournit un éclairage d'accentuation et est obtenu à l'aide d'une lentille plate chevauchante qui empêche l'infiltration d'eau.

Gamme

Luminaire polyvalent avec ballast intégré pour utilisation avec :

- lampes aux halogénures métalliques de 50W à 150W
- lampes à vapeur de sodium à haute pression de 50W à 150W

Garantie

Stanpro est axé sur la qualité. Pour les détails complet des garanties, voir nos termes et conditions.

Guide de commande

WC				
Direction	Source de lampe	Puissance de la lampe (W)	Tension (V)	Options
B - Direct & indirect	M	0050, 0070,	P	/C - lampe phosphorée /H - condensateur HPF (120V ballast réacteur seul.) /SP - couleur spéciale /WH - boîtier blanc (bronze est standard) /BK - boîtier noir (bronze est standard) /GY - boîtier gris (bronze est standard) /FG - lentille givrée plate
	S Sodium haute pression	0100, 0150	A, B, E, H, K, S, V	
		0070, 0100, 0150	A, B, K, S, V, P	

Indice de tension: A - 120V R-FPN E - 277V HX K - 480V IPC S - 600V IPC
 B - 208V IPC H - 347V HX P - 120/277/347V HX V - 120/240V IPC

Note : les ballasts à prise multiple sont pré-filés à l'usine à la tension la plus élevée sauf indication contraire lors de la spécification.

MONTAGE MURAL

397

5905 Chemin de la Côte de Liesse, Saint-Laurent, Québec, H4T 1C3

Tél.: (514) 739-9984 • Sans frais: 1-866-280-2332 • Télécopieur: (514) 739-9912 • www.stanprols.com

L'information de cette brochure est typique et ne représente pas nécessairement la garantie d'une performance et/ou des caractéristiques d'un produit spécifique. Les systèmes d'éclairage Stanpro Inc. effectuent un travail continu de développement qui pourrait entraîner des changements dans ces spécifications et ce, sans préavis.

