



Pour les garnitures de 9" vous reporter à la page 162

PLAV9NIC

Boîtier architectural de 9" pour lampes compactes fluorescentes

 **Homologations:**
UL pour CSA C22.2 No. 250 et UL1598.

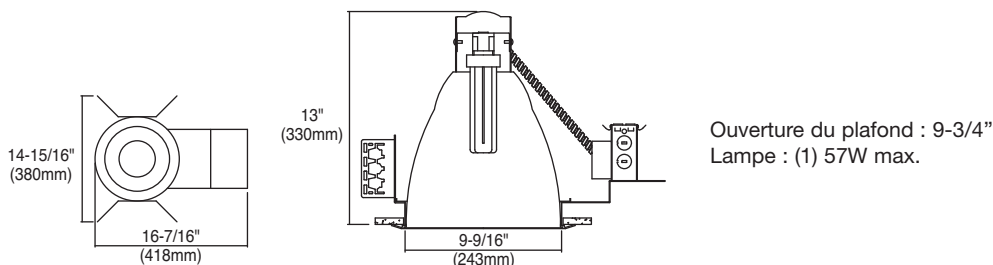
Description

Pour plafond non isolé, ballast électronique de classe P. Ballast électronique (FPE), voltage de 120V à 347V installé pour utilisation avec lampes fluorescentes compactes de type à 4 broches de 18W, 26W, 32W, 42W, 57W.
Réflecteurs : Réflecteurs unis anodisés de couleur incolore et réflecteurs anodisés meulés avec déflecteur à rainures blanches ou noires.
Garnitures : Anneau de plastique blanc.
Boîtier de douille : Boîtier en aluminium dissipateur de chaleur, boîtier de douille se réglant à différentes positions pour s'utiliser avec différents formats de lampes.
Boîte de raccordement : Classé pour branchements des circuits en dérivation à l'aide de (5) débouchures de 1/2" et de 4 débouchures pour câble Romex. Boîte de raccordement simple incluse.

Supports pour montage sur glissières en option : trousse de montage commerciale procurant des réglages verticaux de 5" pour conduit métallique électrique de 1/2 po, barre de support HB-24 ou glissière de lattage pour plafond à profilés en T ou plafond à languettes dissimulées.

Garantie

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



ENCASTRÉ

160

Guide de commande

PLAV9NIC

Boîtier	Type de lampe	Puissance de lampe (W)	Tension (V)	Options
PLAV9NIC	F - fluorescent compact	0118 - (1) 18W 0126 - (1) 26W 0132 - (1) 32W 0142 - (1) 42W 0157 - (1) 57W	A, H, W	Accessoires /HB-24 - barre de suspension

Indice de tension: A - 120V W - 120/277V
H - 347V

Note : Les systèmes d'éclairage Stanpro expédient tous ses luminaires encastrés avec des lampes de 3 500K. Les lampes sont incluses avec les garnitures.



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.



PLAV9NIC et PLFV9NIC

Garniture de 9"



Homologations:
UL pour CSA C22.2 No. 250 et UL1598.



Réflecteur uni ouvert
PLV91
Bordure intégrée standard
(Anneau de plastique en option)



Réflecteur avec lentille surbaissée plate givrée retenue par 3 tiges
PLV92
Anneau de métal blanc standard
Diam. ext. : 11-1/4 po



Réflecteur avec lentille en retrait dans une garniture à rainures
PLV93
Anneau de plastique blanc standard
Le symbole -(C) représente la garniture du réflecteur pour douche dans les endroits mouillés



Réflecteur avec lentille surbaissée givrée de 3,5" avec ouverture centrale retenue par 3 tiges
PLV94
Anneau de métal blanc standard
Diam. ext. : 11-1/4 po



Réflecteur incolore ouvert avec déflecteur
PLV95
Anneau de plastique blanc standard

ENCASTRÉ

162

Guide de commande

Garnitures	Réflecteur	Déflecteur	Lentille	Tension	Options
PLV91	CL - incolore HS - diffus	n/d	n/d	0118 - (1) 18W 0126 - (1) 26W	/NL - aucune lampe /27 - 2700K
PLV92	CL - incolore HS - diffus	n/d	DR - lentille surbaissée	0132 - (1) 32W 0142* - (1) 42W	/30 - 3000K /41 - 4100K
PLV93	CL - incolore HS - diffus	WH - blanc BK - noir	FR - fresnel	0157* - (1) 57W	/DIM1 - gradation de circuit à basse tension /DIM2 - gradation de basse tension
PLV94	CL - incolore HS - diffus	n/d	HDR - lentille surbaissée avec ouverture		
PLV95	CL - incolore HS - diffus	WH - blanc BK - noir	n/d		

* Non disponible pour PLV95

Note : Les lampes sont incluses avec les garnitures.



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.

