


Slimline Lux Cube

SÉRIE WPK

175 à 400W



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

Description

Le luminaire Slimline Lux Cube de la série WPK convient bien aux applications murales à l'intérieur comme à l'extérieur. Le défilement total permet d'obtenir un éclairage maximal tout en n'obstruant pas la vue des voisins avec l'éblouissement.

Caractéristiques

Boîtier en aluminium moulé sous pression

Une peinture en poudre bronze durable est appliquée sur le boîtier fait d'aluminium moulé sous pression en deux pièces. Le ballast est situé au-dessus de la chambre optique ce qui prolonge la durée de vie de la lampe. Le boîtier est entièrement scellé pour procurer une protection maximale contre la poussière et la moisissure.

Réflecteur asymétrique à fossettes

Le réflecteur asymétrique en aluminium au design à fossettes augmente l'efficacité du luminaire. En réfléchissant la lumière vers l'extérieur, loin de la lampe, on obtient ainsi une température optimale et on réduit la chaleur totale de la chambre optique pour une durée de vie prolongée de la lampe.

Fini architectural

Le boîtier du Slimline Lux Cube est recouvert d'une couche de peinture en poudre de polyester bronze foncé qui le protège de l'écaillage et de la décoloration. Son design effilé s'harmonise à tout environnement et le rend idéal pour l'installation dans les endroits à fort achalandage.

Montage

Le luminaire Slimline Lux Cube s'installe très facilement. Le luminaire offre une boîte électrique intégrée. Ouvrir simplement la porte en retirant les deux vis. Desserrer la boîte électrique intégrée et la retirer des fentes en trous de serrure. Une fois la boîte attachée à la surface de montage, déposer le luminaire sur les vis de support ce qui permet de libérer les deux mains pour compléter le branchement électrique et garder le luminaire en place

Douille

- base mogul, douille à impulsions d'amorçage avec coquille de vissage nickelée et contact central à ressort.

Gamme

Luminaire polyvalent avec ballast intégré pour utilisation avec :

- lampes aux halogénures métalliques de 175W à 400W
- lampes aux HM à impulsions d'amorçage de 175W à 400W
- lampes à vapeur de sodium à haute pression de 250W à 400W

Garantie

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

MONTAGE MURAL

403

Guide de commande

Type de lampe	Puissance lampe (W)	Tension (V)	Options
M	0175, 0250		
Halo. métal.	0400	B, K, P, S, V	/C - lampe phosphorée /P - cellule photoélectrique
P Halo. métal.	0175, 0200, 0250,		/G - grille de protection
dém. par impul.	0320, 0350, 0400	P	/SP - couleur spéciale sur demande
S Sodium			/WH - boîtier blanc (standard bronze)
haute pression	0250, 0400	B, K, P, S, V	/Fu - fusible
			/B - lampe aux. au quartz et contrôle (ballast tri tap seul.)
			/L - protecteur en polycarbonate

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 CWA **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.

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.

