



EPA 0.65

Bullet Ace

SÉRIE FMR

50 à 175W



Homologations: Certification CSA C22.2 #250 
Convient à une utilisation extérieure et endroits mouillés.

Description

Le Bullet Ace est un luminaire fabriqué d'aluminium moulé aux formes arrondies, avec ailettes de dissipation de chaleur, plaisant aux designers et le rendant idéal pour les applications où l'esthétique est primordiale. Ses courbes stylisées et ses contours s'ajacent parfaitement au décor architectural moderne.

Caractéristiques

Boîtier résistant à la corrosion

Aluminium moulé sous pression avec porte à charnière facilitant l'accès à la lampe. Une couche de peinture en poudre de polyester bronze le protège des intempéries. Couleurs spéciales disponibles sur demande.

Réflecteur spéculaire

Le réflecteur spéculaire est conçu pour fournir un faisceau large. Son format compact procure un bon contrôle du faisceau surtout lorsqu'il est utilisé avec des lampes plus petites à base moyenne.

Lentille

Une lentille en verre trempé transparent de 1/8 po est fermement logée dans le cadre grâce à un joint de silicone. Les composantes internes sont donc ainsi protégées contre les infiltrations d'eau.

Les lampes aux halogénures métalliques

de 50 à 175 watts peuvent être seulement utilisées avec des ballasts tri-taps à haute réactance (120/277/347V).

Montage

Le modèle Bullet Ace inclus un joint à rotule robuste et réglable de 1/2 po pour montage mural et au sol.

Gamme

- lampes aux HM de 50W à 175W
- lampes à vapeur de SHP de 50W à 150W
- lampes fluocompactes de 26 à 42W

Douille

Base moyenne, douille à impulsions d'amorçage avec coquille de vissage nick-élé et contact central à ressort.

Garantie

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

Guide de commande

Sélectionner la qté de lampe (pour F - Fluorescent seul.)



Type de lampe	Puissance (W)	Tension (V)	Options
M Halogénures métalliques	0050, 0070, 0100, 0150 0175	P B, K, P, S, V	/C - lampe phosphorée /H - condensateur H.F.P. (120V SHP, ballasts réacteurs seul.) /P - cellule photoélectrique (120V ou 277V seulement) /PT - ajusteur sur dessus du poteau /SP - réflecteur de projecteur
S Sodium haute pression	0050 0070, 0100, 0150	A, B, E, H, K, S, V A, B, K, S, V	
F Fluocompact (1 lampe seulement)	0026, 0032, 0042	A, E, H, W	

Indice de tension:	A - 120V (HFP)*	H - 347V HX	S - 600V CWI
	B - 208V CWI	K - 480V CWI	V - 120/240V CWI
	E - 277V HX	P - 120/277/347V HX	W - 120/277VAC

Note : Sauf si la commande a été spécifiée autrement, le ballast à prises multiples est pré filé à l'usine pour procurer la tension la plus élevée possible.
* SHP seulement

