

Modelo: PBM 36-100 / PBM 36-160 / PBM 36-200

LÍNEA PLATINUM SURFACE MOUNT (FLOOD) LIGHT MODELO PLATINUM DE ALTA POTENCIA



MODELO PBM 36 Módulos: 1	PBM 36-100	PBM 36-160	PBM 36-200
Watts del LED (mín-máx):	64 W - 92 W	106 W - 151 W	133 W - 190 W
*Watts efectivos del sistema (mín-máx):	70 W - 99 W	114 W - 163 W	144 W - 205 W
Horas 25°C:	145,000 Hr	145,000 Hr	145,000 Hr
Flujo Luminoso de salida (Tipo II Media) (mín-máx):	7,711 lm - 11,132 lm	12,621 lm - 18,126 lm	16,018 lm - 22,992 lm

Factor de potencia:	> 0.9 - 220 Vac
Voltaje:	Universal 90-277 V / Universal 347-480 V

Distribución Óptica (IES):	Tipo I Media Cutoff Tipo II Media Cutoff Tipo III Media Cutoff Tipo III Corta Cutoff Tipo V Cutoff
----------------------------	--

Temperatura de Color:	3,200K 4,000K 5,000K 6,000K
IRC (Índice de Rendimiento de Color):	70/80 opcional
Temperatura Ambiente:	-40°C - 55°C

Índice de Protección IP:	IP66
Protección térmica en LEDS y Drivers:	Con atenuación automática
Índice de vibración:	Ansi C136.31 3G
Montaje en brazo de:	25 mm 60 mm de diámetro exterior
Terminado:	Aluminio inyectado
Color:	Blanco (estándar) ó color especial

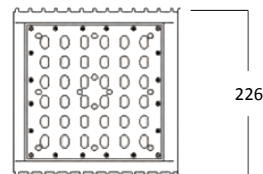
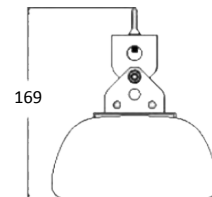
Opciones de receptáculo NEMA:	Sin Ansi C136.10 (3 pin) Ansi C136.41 (7 pin)
-------------------------------	---

Opciones de Control:	Sin Control 0 - 10V Atenuación Ajustable en Campo Atenuación Remota Atenuación Programada (6 eventos)
----------------------	---

Otras Opciones:	MSP-10K-SURGE (Incluida) 10KA / 10KV Protección de ambiente marino Adaptador para montaje empotrada en poste
-----------------	---

Peso: 7.5 kg (PBM 36-100)
7.8 kg (PBM 36-160)
8.0 kg (PBM 36-200)

Dimensiones (mm):



Configuración de Pedido PB-M-36-100-6-1M-0-L-W-0-0-N-00

Serie	Montaje	Tipo	Potencia	Temperatura de color	Curva	Surge Sec.	Voltaje	Acabado	Protección Marina	Receptáculo	Control	Especial
PB	M	36	100	6	1M	0	L	W	0	0	N	00
S: Street Light		100	6: 6,000 K	1M: Tipo I, Media Cutoff	0: Sin	V: 90-277V	S: Plata	0: Sin	0: No photocell	N: Sin	00: Estándar	
M: Surface Mount		160	5: 5,000 K	2M: Tipo II, Media Cutoff	1: Con	K: 100-277V	B: Negro	1: Con	1: Nema 3 pin	V: Control 0-10V	1: Especial	
H: Hanging Mount		200	4: 4,000 K	2A: Tipo II, Media Asimétrica Cutoff		L: 120-277V	W: Blanco	2: Sin + Divisor	2: Nema 7 pin	L: Local		
P: Protector Mount			3: 3,200 K	2S: Tipo II, Corta Cutoff		H: 347- 480V	X: Personalizado	3: Con + Divisor	3: Mini photocell	R: Remota		
L: Latern				3M: Tipo III, Media Cutoff		D: Directa				T: Timmer (6 eventos)		
E: Mogul e27/e40				3S: Tipo III, Corta Cutoff						P: Presencia		
				5M: Tipo V, Media Cutoff								

*Los watts efectivos del sistema son ajustables dentro del rango de las necesidades

