

## Modelo: PBM 3 150

### LÍNEA PLATINUM SURFACE MOUNT (FLOOD) LIGHT

MODELO PLATINUM DE ALTA POTENCIA  
ENCENDIDO INSTANTÁNEO, TECNOLOGÍA LED

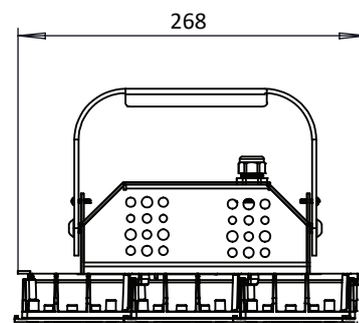
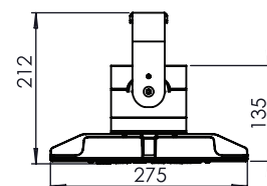
(LIBRE DE MERCURIO SIN EMISIÓN RAYOS UV)

| MODELO: PCM3 Módulos: 3                             | PBM 3 150  |
|---|--|
| *Watts efectivos del sistema (mín-máx):             | 150 W  |
| Horas 25°C: (Humedad relativa 10 - 95%)             | 150,000 Hr   |
| Flujo Luminoso de salida (Tipo II Media) (mín-máx): | 24,000 lm  |
| Eficiencia Lumínica (l/w):                          | 160  |
| Características eléctricas:                         | F.P.> 0.95-220 Vac;60/50 Hz THD <15%   |
| Voltaje:  | 127-220 V  |
| Distribución Óptica (IES):                          | Tipo I Media Cutoff<br>Tipo II Media Cutoff<br>Tipo III Media Cutoff<br>Tipo III Corta Cutoff<br>Tipo V Cutoff (100°)  |
| Lente de cristal resistente de alto impacto         |  |
| Temperatura de Color:                               | 5,000K   |
| 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:                                | Superficies planas, soleras, ángulos y paredes   |
| Carcasa:  | Aluminio y tornillería de acero inoxidable   |
| Color:  | Blanco (estándar) o color especial   |
| Mantenimiento:                                      | Acceso sin herramientas  |
| Resistencia a impacto:                              | IK10   |
| Opciones de receptáculo NEMA:                       | Sin<br>Ansi C136.10 (3 pin)<br>Ansi C136.41 (7 pin)  |
| Opciones de Control:                                | Sin<br>Control 0 - 10V<br>Atenuación Ajustable en Campo<br>Atenuación Remota<br>Atenuación Programada (6 eventos)<br>Fuente protegida contra sobrevoltaje menor a 85 Vac |
| Otras Opciones:                                     | MSP-10K-SURGE 10KA / 10KV<br>Protección de ambiente marino<br>Adaptador para montaje empotrado a pa<br>Garantía 5 años<br>Sistema solar fotovoltaico                     |



Peso: 5,0 kg

Dimensiones (mm):



\*Los watts efectivos del sistema son ajustables dentro del rango de la necesidades  
 \*\*No requiere conexión a tierra física efectiva  
 \*\*\*Incluye receptáculo para operación automática de encendido  
 \*\*\*\*Construcción modular: cuerpo, tapa y accesorios especiales  
 \*\*\*\*\*Rango de giro 180° en horizontal.  
 \*\*\*\*\* Cuenta con NOM-003-SCFI-2014  
 \*\*\*\*\* Cuenta con NOM-031-ENER-2019

