

# LED/ REFLECTORES ALTO FLUJO

**FORLIGHTING**  
SU SOLUCIÓN EN ILUMINACIÓN



Código

PBD

Serie /  
Modelo

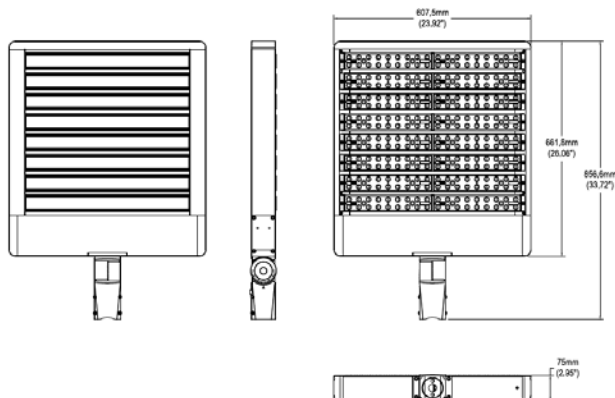
AURORA L

Marca

FORLIGHTING PREMIUM

**AURORA**  
By Forlighting

## L 960W SIMÉTRICA / ASIMÉTRICA



### Luminarias de la serie AURORA L.

Las luminarias de la Serie AURORA para aplicaciones de alto montaje y elevado flujo luminoso. Sistema Nano-Óptico de alta eficiencia. Disipador de calor de aluminio extruido de diseño especial que supera a los tradicionales, maximiza y mantiene el flujo luminoso. Diseño ligero y delgado para minimizar las cargas del viento. Pintura resistente a la corrosión, certificado de acuerdo a las pruebas de exposición a ambientes salinos por 1000 horas. Protección IP66 y resistencia al impacto IK08. Adaptador ajustable para montaje 0-90°. Incorpora supresor de picos 10kV/10kA. Garantía de 10 años.

**NOM 003** **NOM 031**

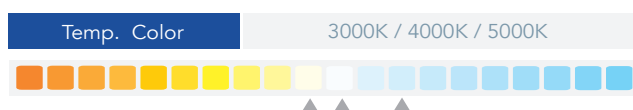


## Especificaciones

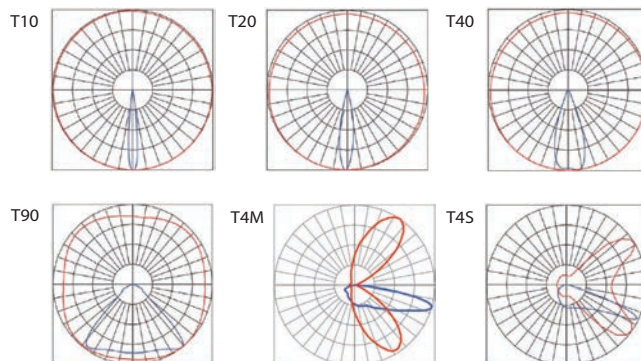
Material	Aluminio / Policarbonato
Montaje	Poste / Adaptador 0-90°
Acabado	Gris / Negro / Blanco
Tecnología	LED NICHIA/ 8 Módulos
Óptica Asimétrica	T4M / T4S
Óptica Simétrica	10° / 20° / 40° / 90°
Potencia	960 Watts
Temp. de Operación	-40°C a 50°C

Eficiencia Nominal	145 lm/w
Equipo	Driver Inventronics120-277V / 277-480V
Fact. Potencia	< 0.95
Dist. Armónicas	< 20
Horas de vida	200,000 Hrs.
Control	Dimeable / DALI / DMX / Sensor
Accesorios	Fotocelda 3 ó 7 pines / Mini Fotocelda

## Simbología



## Fotometría



## Configuración Luminaria

01	Modelo	02	Módulos	03	Potencia	04	TCC	05	Eficiencia	06	Óptica	07	Montaje
	PBD		8		960W		30K 40K 50K		E (145lm/w)		T4M T4S T10D (10°) T20D (20°) T40D (40°) T90D (90°)		L (Rótula)
08	Voltaje	09	Control	10	Acabado	11	Accesorios						
	UNV (120-277V) UHV (277-480V)		ND (No Dimeable) DM (Dimeable) DALI DMX MMS (Sensor)		GR (Gris) NG (Negro) BL (Blanco)		NA (No Aplica) PC3 (3 Pines) PC7 (7 Pines) PCM (Mini FC)						

### Ejemplo Código

PBD 8 960W 50K E T4M L UNV ND GR NA



@FORLIGHTINGMX



**Oficinas CDMX**  
Naucalpan, Estado de México.  
sucursalmexicodf@forlighting.com.mx

**Corporativo**  
Tlaquepaque, Jalisco.  
info@forlighting.com.mx

**Oficinas Veracruz**  
Boca del Río, Veracruz  
sucursalveracruz@forlighting.com.mx

**CEDIS Monterrey**  
Santa Catarina, Nuevo León  
sucursalmonterrey@forlighting.com.mx

**CEDIS Mérida**  
Mérida, Yucatán.  
sucursalmerida@forlighting.com.mx

**CEDIS Hermosillo**  
Hermosillo, Sonora  
sucursalhermosillo@forlighting.com.mx

**CEDIS Chihuahua**  
Chihuahua, Chihuahua  
sucursalchihuahua@forlighting.com.mx