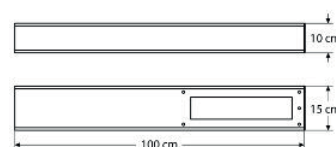
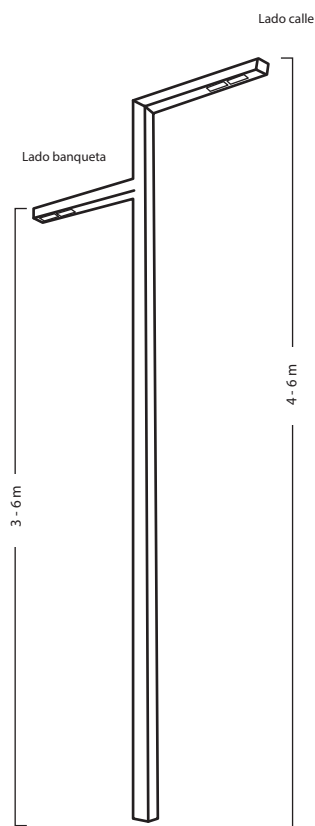


MODELO: IBH1/ IBH2

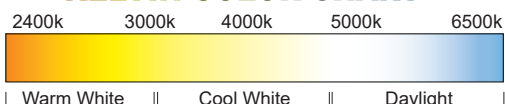
Linea COBALT rectangular 1 y 2 brazos

Áreas de aplicación: Vialidades de alumbrado público, calzadas, fraccionamientos, estacionamientos, zonas históricas entre otras.

MODELO:	MODELO: IBH1/IBH2
*Watts efectivos del sistema (mín-max):	Lado Banqueta 30,50,60, 80,100/lado calle 50, 60, 80, 100
Horas 25°C:	150,000 Hr
Flujo Luminoso de salida Tipo II Media:	5400, 9000, 10800, 14400, 18000/9000, 10800, 14400, 18000 lm
Eficiencia Lumínica (lm/W):	180
Características eléctricas:	F.P.>0.95-220 Vac; 60/50Hz, THD <15%
Voltaje:	CD /12-24V, Universal 100-277V, Universal 347-480V
Distribución Óptica (IES):	Tipo I Media Cutoff
*Óptica de policarbonato de alta resistencia, IK10	Tipo II Media No Back Light
	Tipo II Media Cutoff
	Tipo III Media Cutoff
	Tipo III Corta Cutoff
Temperatura de color:	3,000K 4,000K 5,000K 6000K
IRC (Índice Rendimiento de color):	70/80 opcional
Temperatura Ambiente:	-40°C-55°C
	Humedad relativa de 10-95%
Índice de Protección IP:	IP66
Protección al impacto de luminaria y conjunto óptica:	IK10
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 y tornillería de acero inoxidable
Color:	Blanco (estándar) ó color especial
Mantenimiento	Acceso sin herramientas
Opciones de receptáculo NEMA:	Sin
	Ansi C136.10 (3pin)
	Ansi C136.41 (7pin) Telegestión
Opciones de control:	Sin
	Control 1-10V
	Atenuación Ajustable en Campo
	Atenuación Remota
	Atenuación Programada (6 eventos)
	Telegestión
Otras opciones:	MSP-20-SURGE 20KA / 10KV en tipo serie - intercambiable
	Protección de ambiente marino
	Garantía 10 años
	Fusibles de protección en fase y neutro - intercambiable



KELVIN COLOR CHART



MODELO: IBH1/ IBH2

Linea COBALT rectangular 1 y 2 brazos

Áreas de aplicación: Vialidades de alumbrado público, calzadas, fraccionamientos, estacionamientos, zonas históricas entre otras.



Doble calle



Banqueta y calle



Solo calle

El Producto es recubierto con pintura poliéster en polvo anti grafiti y aditivos inhibidores a rayos UV y corrosión para evitar una decoloración prematura; aplicada electroestáticamente y termocurada a alta temperatura, manteniendo un espesor promedio de 100 Micras, y con resultados a la prueba de adherencia de 5B, 0% de desprendimiento del recubrimiento por el método de trama/-corte cruzado. Toda la tornillería expuesta al exterior es de acero inoxidable.

KELVIN COLOR CHART

