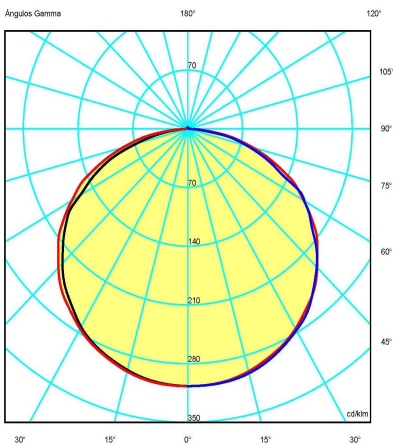
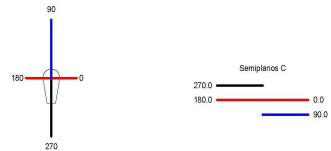




Luminaria modelo ufo cronoLED



**AHORRO
ENERGÉTICO HASTA 75%**

EFICIENCIA ENERGÉTICA

CALIFICACIÓN ENERGÉTICA

Más eficiente **A** ←

B

C

D

E

F

Menos eficiente **G** →

DESCRIPCIÓN:

Luminaria de diseño vanguardista y aerodinámica compuesta por un cuerpo en fundición inyectada de aluminio de primera calidad. Su diseño permite la utilización de esta luminaria tanto en calzadas urbanas y zonas peatonales como para la iluminación de viales y zonas de tráfico rodado. Adaptable prácticamente a cualquier tipo de columna existente en el mercado.

FI CHA TÉCNICA:

- Peso: 10 Kg.
- Longitud: 600 mm.
- Altura: 225 mm.
- Altura de montaje: 3 a 10 metros
- Voltaje de entrada: 90-295 VAC. 50 Hz / 60 Hz.
- Factor de potencia: > 0,95
- Eficiencia del LED: 80 /100 Lm/W
- Rango de temperaturas de color: 4.000K / 7.000K
- Índice de rendimiento de color: Ra > 80
- Flujo Hemisférico SUPERIOR FHS inst: 0,63 %
- Orientación del flujo luminoso: Debido a su exclusivo diseño óptico, por estar situada la fuente de luz LED en la parte más inferior del cuerpo, sin tener ningún tipo de interferencias, nos permite una apertura 360° x140° sin sistema de reflexión, por lo cual conseguimos un mayor aprovechamiento del flujo luminoso, sin ningún tipo de pérdidas. Obtención 100% del flujo lumínico: < 1 seg.
- Rendimiento de la Luminaria: ~ 97 %
- Temperatura de trabajo: -30° a + 50°
- Humedad de trabajo: 10% a 95% RH
- Vida media: > 50.000 h
- Grado de estanqueidad óptica: IP-67
- Grado de estanqueidad electrónica: IP-67 / IP-66 / IP-65
- Resistencia mecánica: IK08
- Protecciones: Contra cortocircuito, sobrecarga, sobre tensión de salida y temperatura.
- Índice de protección contra choques eléctricos: Clase I
- Rango de potencias disponibles: 20W/30W/40W/50W/60W/70W/80W

OPCIONAL:

Función dimming.

