

X3 CONE

Luminaria para iluminación vial.

Cuerpo: aluminio inyectado.

Optica: simétrica.

Cubierta: cristal templado transparente.

Acabado superficial: gris. Otros colores, consultar.

Fuente de luz: LED.

Índice de reproducción cromática (CRI): CRI>70.

Temperatura de color (K): 3000K, 4000K.

Bajo pedido: CRI>70: 5000K, 5700K.

Equipo de alimentación: electrónico On/Off (HF) o regulable DALI (HFRD).

Otras opciones, consultar.

Grado de protección (IP): IP66.

Montaje: instalación sobre poste de 60mm de diametro.

Áreas de aplicación: parques, zonas peatonales y zonas de aparcamiento entre otros.

Luminaire for street lighting.

Housing: die-cast aluminium.

Optical system: symmetric.

Cover: clear tempered glass.

Surface finish: grey. Other colours, on request.

Light source: LED.

Colour rendering index (CRI): CRI>70.

Colour temperature (K): 3000K, 4000K.

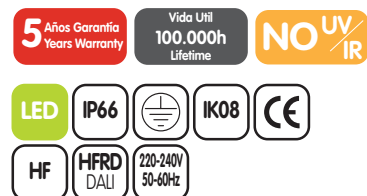
On request: CRI>70: 5000K, 5700K.

Control gear: Control gear: electronic On/Off (HF), DALI dimmable (HFRD). Other options, on request.

Protection degree (IP): IP66.

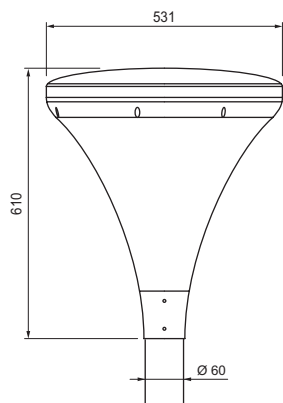
Mounting: installation on post 60mm.

Areas of application: parks, pedestrian spaces, parking places and others.

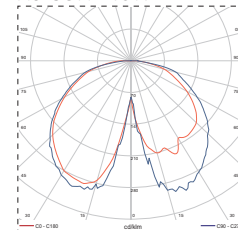


W	lm*	lm/W	K	CRI	T° Amb	Kg
20	2000	100	3000	>70	-35°C +50 °C	8,70
20	2100	105	4000	>70	-35°C +50 °C	8,70
40	4000	100	3000	>70	-35°C +50 °C	8,70
40	4200	105	4000	>70	-35°C +50 °C	8,70
60	6000	100	3000	>70	-35°C +50 °C	8,70
60	6300	105	4000	>70	-35°C +50 °C	8,70

*Flujo luminoso neto a temperatura ambiente ta=25°C. *Output luminous flux at ambient temperature ta=25°C.



X3 CONE 40W



Ejemplo para componer una referencia. Example to compose a reference.

Modelo	Potencia	K	Alimentación
Model	Power	K	Control gear
X3 CONE	40W	4000K	HF