

Características Generales

LUMINARIA PUBLICA LED

Luminaria pública LED ultrax 120W luz día batwin Globaltronics



Especificaciones Técnicas

Código	104068
Flujo lumínico (lm)	12.360
Temperatura de color (°K)	5.000
Angulo de emisión (°)	170
Indice de reproducción cromática	0.85
Eficiencia lumínica (lm/W)	103
Vida útil (hr)	50.000

Voltaje de entrada (V)	90 ~ 350
Frecuencia de entrada (Hz)	50/60 Hz
Potencia (W)	120
Factor de potencia	0.95
Eficiencia energética	91%
Nivel de protección I	IP68 (módulos LED)
Nivel de protección II	IP67 (fuente de alimentación)

Temperatura de trabajo (°C)	-40 ~ 50°C
Humedad relativa de trabajo (%)	10% ~ 90%
Materialidad del cuerpo	Aluminio anodizado
Materialidad de la pantalla	Polycarbonato

Dimensiones (mm)	L730; An320; h60
Certificaciones	CESMEC

Información de empaque



Master (mm)	820x430x170
UPM (Unidad)	1
Volumen (m3)	0,0599
P. neto (Kg)	10
P. Bruto (Kg)	

