



CARACTERÍSTICAS

- Reflector con cuerpo de aluminio termo esmaltado de alta resistencia
- Vidrio templado transparente
- Atril o trípode termo esmaltado amarillo con altura regulable en dos secciones
- Fácil de instalar y transportar

APLICACIONES

- Uso exterior
- Iluminación a la intemperie: faenas de construcción, eventos, talleres, etc.

REFLECTOR LED CON ATRIL

- El Reflector LED con atril auto soportado puede llegar a su máximo flujo lumínico tan pronto se enciende.


El atril o trípode es de fácil armado, regulable y permite hacer ajustes en dos secciones entregando mayor comodidad a la altura deseada.

Cuenta con una excelente estabilidad, no se ve afectado frente a vibraciones continuas.

ESPECIFICACIONES

- Estándar: IEC 60598
- Tipo de LED: SMD2835
- Índice de protección: IP66
- Grado de resistencia al golpe: IK08
- Clase: I
- Angulo del haz: 120°
- Eficiencia lumínica: 2X90 (lm/W)
- Factor de potencia: >0.90
- Temperatura de trabajo: -40°C a +50°C
- Frecuencia: 50Hz
- Dimerizable: NO
- Vida útil: 20.000 horas

DATOS TÉCNICOS

Código	Descripción	Modelo	Potencia (W)	Tensión nominal (V)	Temperatura de color (K)	Flujo luminoso (lm)	Color	Dimensiones reflector (mm)			Dimensiones atril (mm)		
								A	B	C	A	B	C
1605700	Reflector LED con atril 2X50W	KS-KS	2X50	180-240	6.500	2X4.250		210	170	35	800	800	1640

DIMENSIONES

