IP - 65



Descripción

Número de certificación: E-013-01-0100463

Códigos: 0610168 - 0610169 - 0610170 - 0610171

Proyectores de área Led modelo EKO con sensor fabricados en aluminio inyectado a presión y vidrio templado de alta resistencia al choque térmico.

Características

Eficiencia
Vida útil: 40.000 hs
Uso exterior e interior
T° trabajo: -20 a 50°C



Aplicaciones:

Zonas exteriores e interiores húmedas y polvorientas como: bodegas, cámaras de frío, estacionamientos subterráneos, colegios, entre otros.

Códigos	Potencia	Lúmenes	Voltaje	T° de color	F. Potencia	Medidas
0610168	10 W	1000 lm	100 - 240 Vac	4500 K	>0,93	13x5x21 cm
0610169	20 W	2000 lm	100 - 240 Vac	4500 K	>0,93	17.5x5x27 cm
0610170	30 W	3000 lm	100 - 240 Vac	4500 K	>0,93	19x6x28 cm
0610171	50 W	5000 lm	100 - 240 Vac	4500 K	>0,93	22.5x6.5x33cm

Características del sensor

Alcance	Tiempo	Lux
2~12m (<24°C)	min: 10sec±3sec max: 10min±2min	5-2000 Lux



Materiales eléctricos