PROYECTORES DE ÁREA LED

IP - 65



Descripción

Número de certificación: E-013-01-050182

Códigos: 0609277 - 0608996 - 0609700 - 0609759

Proyectores de área Led modelo EKOLUX con cuerpo y disipador de aluminio. Sus características principales son: alta resistencia a la vibraciones, encendido y reencendido instantáneo, óptica simétrica de 60°, IRC de 70%, y mantención del flujo luminoso por sobre el 95% en toda su vida útil.

Características

Eficiencia
Vida útil: 60.000 hs
Uso interior y exterior
50/60 Hz
T° trabajo: -40 a 50°C



Aplicaciones:

Recintos deportivos, estacionamientos, cámaras de frío, áreas industriales, galpones, monumentos, fachadas, vallas publicitarias, parques, plazas, entre otros.

* Cumple con DS43, que rige la norma de contaminacion lumínica.

Códigos	Potencia	Lúmenes	Voltaje	T° de color	F. potencia	Dist. armónica	Medidas
0609277	150 W	18000 lm	90 - 300 Vac	4000 K	>0,97	<10%	507x366x90 mm
0608996	200 W	24000 lm	90 - 300 Vac	4000 K	>0,97	<14%	507x366x90 mm
0609700	200 W	24000 lm	90 - 300 Vac	3000 K	>0,97	<14%	507x366x90 mm
0609759*	200 W	24000 lm	90 - 300 Vac	3000 K	>0,97	<14%	507x366x90 mm
Peso: 7,5 Kg (150 W y 200 W)							



Materiales eléctricos

gobantes.cl