

Boletín técnico

LUMIMAX LED 30 y 60 WATTS

CLAVES 6673 y 6675

Características físicas		
Uso	Interior	
Material	Cuerpo de lámina de acero al carbón con acabado de pintura electrostática color blanco de alta resistencia. Cables de montaje de acero.	
Fuente luminosa	Circuitos impresos lineales con LED's DURO-LED Aurora V, de alta eficiencia.	
Peso	Clave 6673 1.6 Kg.	Clave 6675 3.1 Kg.
Características eléctricas		
Controlador	Electrónico de alta eficiencia y alto factor de potencia, de corriente constante.	
Voltaje de alimentación	90-305 Volts, 50/60 Hz	
Consumo total	Clave 6673 30 Watts ± 5 %	Clave 6675 60 Watts ± 5 %
Factor de potencia	> 98%	
Distorsión de armónicas total (DAT)	< 10%	
Cable de alimentación	2X20 POT, de 2 metros.	
Protección interna	Contra picos y altas de voltaje.	
Tiempo de encendido	5 segundos.	
Rango de temperatura de operación	-40 a + 40° C	
Características ópticas		
Lúmenes iniciales	Clave 6673 4200	Clave 6675 8400
Temperatura de color	5000°K	
Rendimiento cromático	85%	
Protección ambiental		
No contiene PCB´s ni mercurio Cumple con normatividad RoHS y NOM.		
Dimensiones	Clave 6673 A: 170 mm H: 70 mm L: 1250 mm	Clave 6675 A: 170 mm H: 70 mm L: 2450 mm
Durabilidad		
Vida	60,000 horas.	
Garantía	48 Meses.	

Luminario industrial de montajes medios para uso interior o exterior, a base de diodos emisores de luz **Duroled Aurora V**.

Larga Vida: 60,000 horas

