

Luminario a prueba de vapor, polvo, agua. A base de diodos emisores de luz Duro led Aurora V.

Larga Vida: 60,000 horas



CLAVES 6446 / 6448

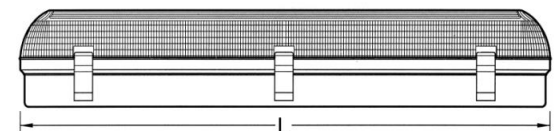
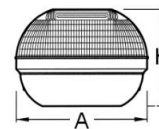
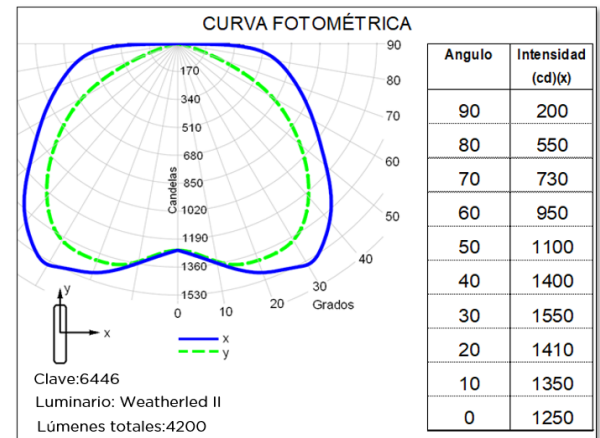
Características físicas		
Uso	Exterior / Interior	
Material	Cuerpo de polímero ABS. Difusor de policarbonato.	
Montaje	Para sobreponer en muros o techos, o colgante.	
Peso	6446	6448
	3.1 Kg	1.9 Kg
Fuente luminosa	Tubos de LED autorregulados AURORA V, de 9 ó 15 Watts.	
Grado de protección IP	IP 65, a prueba de polvo, vapor, y chorros intermitentes de agua. Adecuado para uso en exteriores	

Características eléctricas		
Voltaje de alimentación	85 a 265 Volts; 50/60 Hz.	
Factor de potencia	> 98%	
Distorsión de armónicas total (DAT)	< 10%	
Cable de alimentación	3X18 AWG, de 2 metros, uso rudo.	
Lúmenes iniciales	Clave 6446	Clave 6448
	4200	2520
Consumo total	Clave 6446	Clave 6448
	30 Watts	18 Watts
Protección interna	Contra picos y subidas de voltaje.	
Tiempo de encendido	1.5 segundos.	
Rango de temperatura de operación	-40 a + 40° C	

Características ópticas	
Temperatura de color	5000° K
Rendimiento cromático	85%
Acabado	Luz Aurora V

Protección ambiental	
No contiene PCB´s ni mercurio Cumple con normatividad RoHS y NOM.	

Durabilidad	
Vida	60,000 horas.
Garantía	48 Meses.



Dimensiones		
Longitud L	660 mm	1270 mm
Altura H	110 mm	110 mm
Ancho A	155 mm	155 mm