





Especificaciones (Luminarias de Serie)							
	Aislamiento eléctrico	CII					
4	Tensión (V)	220-240V					
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz					
φ	Factor de potencia (Cos fi)	0.5					
\bigcirc	Regulación	No					
0 0	IP Índice de estanqueidad	IP65					
\rangle L	IK Protección contra impactos	IK08					
	Cuerpo	AL					
K	Temperatura de color	4000K					
A	CRI Índice de repr. cromática	>80					
A	Ángulo de apertura	120°					
$\stackrel{\longleftarrow}{\longleftrightarrow}$	Dimensiones	270x70x270mm					
Atc	Temp. de funcionamiento	-20°C ~ +40°C					
ф	Flujo luminoso (lm)	675lm					
	Vida útil	(L70B50>)25.000h					





Referencias											
	W	Ф	K	(I)	Ä		A	\longleftrightarrow			
662079	12W	675lm	4000K		80	(L70B50>)25.0	120°	270x70x270m			

Fotometría

₩

