




Especificaciones

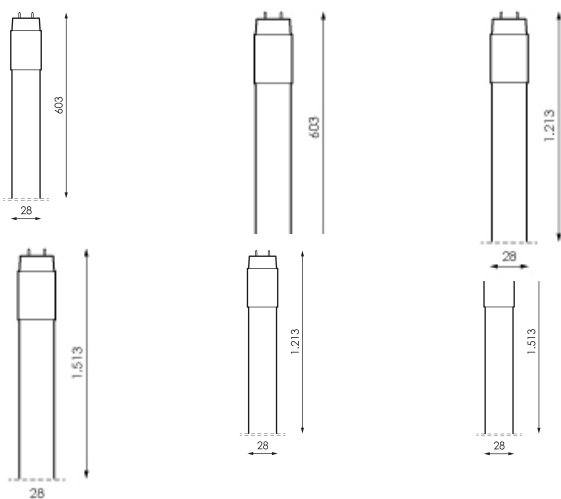
	Tensión (V)	230V ac
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60
Φ	Factor de potencia (Cos fi)	>0,9
	Regulación	No
	Difusor	VT-O PET
K	Temperatura de color	6.500K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Ángulo de apertura	180°
	Dimensiones	28x603
	Temp. de funcionamiento	-10°C~+45 °C
Φ_{LUM}	Flujo luminoso (lm)	1.118
	Vida útil	(L70B50>) 50.000h

Referencias



	W	ϕ_{LUM}	K	\leftrightarrow
458146	8W	1.096	4.000K	28x603
458153	8W	1.118	6.500K	28x603
458160	16W	2.272	4.000K	28x1,213
458177	16W	2.324	6.500K	28x1,213
458184	22W	3.078	4.000K	28x1,513
458191	22W	3.112	6.500K	28x1,513
591836		0lm		0
591843		0lm		0
591850		0lm		0
591867		0lm		0
591874		0lm		0
591881		0lm		0

Dimensiones



Fotometría

