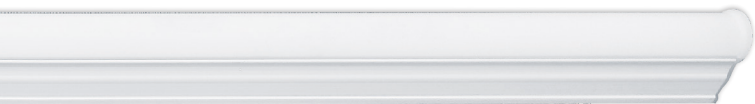



Luminaria Empalmable



Especificaciones

	Aislamiento eléctrico	CII
	Tensión (V)	230V ac
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
Φ	Factor de potencia	>0,5
	Temp. de funcionamiento	-5°C~+35 °C
ϕ	Flujo luminoso (lm)	Hasta 2.645lm
K	Temperatura de color	6500K
	Índice reproducción cromática	>80
Δ	Ángulo de apertura	122°
	Vida útil	30.000h
	L70	>30.000h
	Índice de estanqueidad	IP44
	IP luminaria Índice de estanqueidad	-
	IP instalado Índice de estanqueidad	-
	Color	Blanco
	Difusor	PC-O: Polibarbonato opal
	Cuerpo	AL: Aluminio
	Dimensiones	-
	Posición de montaje	Luminaria de superficie
	Unidad de Embalaje	10
	Empalmable	20m lineales
	Alimentación	1m
	Accesorios	-

Referencias

	W	ϕ	\square	K	\square	∞	\leftrightarrow (x-y-z)
233910	8W	1.0031m	6.5	6.500K	BI	Blanco	600 x 25 x 35mm
233934	12W	1.6421m	6.5	6.500K	BI	Blanco	900 x 25 x 35mm
233958	16W	2.0041m	6.5	6.500K	BI	Blanco	1.200 x 25 x 35mm
233972	20W	2.6451m	6.5	6.500K	BI	Blanco	1.500 x 25 x 35mm

Dimensiones

