



















Especificaciones (Luminarias de Serie)

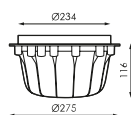
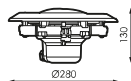
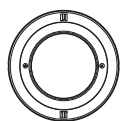
	Aislamiento eléctrico	CIII
	Tensión (V)	12V
Hz	Frecuencia (Hz)	50/60Hz
ϕ	Factor de potencia (Cos fi)	$\geq 0,9$
	Regulación	No
	IP Índice de estanqueidad	IP68
	Color cuerpo	Blanco
	Cuerpo	ABS
K	Temperatura de color	3000K
	CRI Índice de repr. cromática	>70
	Ángulo de apertura	100°
	Dimensiones	457x457x457mm
	Temp. de funcionamiento	-
ϕ_{LUM}	Flujo luminoso (lm)	1.709lm
	Vida útil	L70B50>50000h
	Vida útil	(L70B50>)50.000h
	CEE Clasificación energética	A+

Referencias



	W	ϕ		ϕ_{LUM}	K	
498180	22W	$\geq 0,9$	1650mA	1709lm	3000K	457x457x457mm

Dimensiones



Fotometría



Accesorios



164122

SINCRONIZADOR
WIRELESS RGB PAR
56



534062

TRANSFORMADOR
300W 12VAC IP65

Info



Posibilidad de cambio de lámpara con la piscina llena. Mediante un cable enrollado dentro del nicho se puede extraer la lámpara fuera del agua y así poder cambiarla sin necesidad de vaciar la piscina. Profundidad máxima de instalación 2 metros.