

Especificaciones/



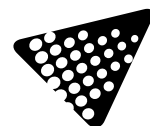
	Tensión (V)/	12V ac
Hz	Frecuencia (Hz)/	50-60Hz
	Intensidad (mA)/	Hasta 1.650mA
Φ	Factor de potencia/	0.9

	Aislamiento eléctrico/	CIII
	Índice de estanqueidad/	IP68

Φ	Flujo luminoso (lm)/	Hasta 1.935lm
K	Temperatura de color/	3.000K/5.000K/RGB
	Índice reproducción cromática/	>70
Δ	Ángulo de apertura	100°
	Alimentación	Sin trafo
	Vida útil/	L70 50.000h

	Color/	Blanco
	Marco/	Plástico ABS
	Cuerpo/	Plástico ABS
	Luminaria Superficie/	Suoperficie Lateral
	Luminaria Superficie/	Suoperficie

	Modelo/		Dimensiones/		Peso/
	18W/20W		Ø275 x 116mm		-

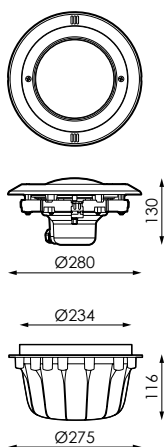


Referencias/



	W _{LED}	W _{LUM.}		φ _{LED}	φ _{LUM}	K
(N) 498180	20W	22W	1.650mA	2.059lm	1.709lm	3.000K
539104	20W	22W	1.650mA	2.161lm	1.793lm	5.000K
539111	18W	20W	1500mA	-	-	RGB SINCRONIZADOR
539128	18W	20W	1500mA	-	-	RGB ON/OFF

Dimensiones/



Accesorios/



534062 INC. 1ud

Transformador magnético máx. 300W 12V ac IP65. LED



534352 INC. 1ud

Transformador magnético máx. 500W 12V ac IP65. LED



164122* INC. 1ud

Sincronizador wireless para control RGB con mando a distancia (consultar esquema de conexionado) (Válido para RGB ON/OFF).



442374 INC. 1ud

Controlador RGB con mando, máx. 20 luminarias (Válido para RGB SINCRONIZADOR).

*Hasta fin de existencias/** Until end of stock/** Jusqu'à épuisement des stocks/** Enquanto os estoques durarem

Información/



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.