





Especificaciones/				
4	Tensión (V)/	12V ac		
Hz	Frecuencia (Hz)/	50-60Hz		
	Intensidad (mA)/	Hasta 1.650mA		
φ	Factor de potencia/	0.9		
	Aislamiento eléctrico/	CIII		
<u>°°</u>	Índice de estanqueidad/	IP68		
ф	Flujo luminoso (lm)/	Hasta 1.935lm		
K	Temperatura de color/	3.000K/5.000K/RGB		
À	Índice reproducción cromática/	>70		
Д	Ángulo de apertura	100°		
煤	Alimentación	Sin trafo		
8	Vida útil/	L70 50.000h		
00	Color/	Blanco		
r 7	Marco/	Plástico ABS		
	Cuerpo/	Plástico ABS		
←	Luminaria Superficie/	Suoerficie Lateral		
<u></u>	Luminaria Superficie/	Suoerficie		
		,		
& A	Aodelo/	/ 🤼 Peso/		

Ø275 x 116mm

18W/20W





Referencias/

	WLED	W LUM.	-	ф led	фтим	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 SINCRO).

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 lampara fuera del agua y así poder cambiarla sin necesidad de vaciar la piscina. Profundidad máxima de instalación 2 metros.