



10W



20W



30W



50W



70W



100W

Especificaciones/



	Aislamiento eléctrico/	Cl
	Tensión (V)/	220-240V ac
	Frecuencia (Hz)/	50-60Hz
	Factor de potencia/	-
	Temp. de funcionamiento/	-20°C~+35 °C
	Flujo luminoso (lm)/	Hasta 8.839lm
	Temperatura de color/	3.000/ 5.000K
	Índice reproducción cromática/	>80
	Ángulo de apertura	-
	Vida útil/	25.000h
	L70/	>25.000h
	Índice de estanqueidad/	IP65
	Resistencia al impacto/	IK06
	Color/	-
	Difusor/	VT-O: Vidrio Templado transparente
	Cuerpo/	AL: Aluminio
	Dimensiones/	-
	Orientación/	-180°/+180°
	Posición de montaje	Luminaria de superficie
	Unidad de Embalaje	-

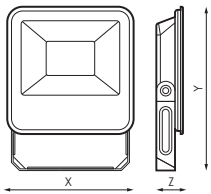


Referencias/



Barcode	W	φ	Φ	K	Δ	⊗	↕ (Y-X-Z)	⚡	📦
504638	10W	911lm	>0,5	3 3.000K	100°	Gr RAL7045	109 x 90 x 27mm	1KV/2KV	30
504645	10W	987lm	>0,5	5 5.000K	100°	Gr RAL7045	109 x 90 x 27mm	1KV/2KV	30
504652	20W	1.823lm	>0,5	3 3.000K	100°	Gr RAL7045	165 x 135 x 30mm	2KV/2KV	20
504669	20W	1.923lm	>0,5	5 5.000K	100°	Gr RAL7045	165 x 135 x 30mm	2KV/2KV	20
504676	30W	2.618lm	>0,9	3 3.000K	110°	Gr RAL7045	186 x 135 x 30mm	2KV/2KV	10
504683	30W	2.743lm	>0,9	5 5.000K	110°	Gr RAL7045	186 x 135 x 30mm	2KV/2KV	10
522533	30W	2.743lm	>0,9	5 5.000K	110°	Bl Blanco	186 x 135 x 30mm	2KV/2KV	10
504690	50W	4.371lm	>0,9	3 3.000K	110°	Gr RAL7045	240 x 180 x 30mm	2KV/2KV	10
504706	50W	4.516lm	>0,9	5 5.000K	110°	Gr RAL7045	240 x 180 x 30mm	2KV/2KV	10
522540	50W	4.516lm	>0,9	5 5.000K	110°	Bl Blanco	240 x 180 x 30mm	2KV/2KV	10
504713	70W	6.203lm	>0,9	3 3.000K	110°	Gr RAL7045	287 x 243 x 37mm	1KV/2KV	5
504720	70W	6.318lm	>0,9	5 5.000K	110°	Gr RAL7045	287 x 243 x 37mm	1KV/2KV	5
504737	100W	8.711lm	>0,9	3 3.000K	110°	Gr RAL7045	313 x 243 x 37mm	2KV/2KV	5
504744	100W	8.839lm	>0,9	5 5.000K	110°	Gr RAL7045	313 x 243 x 37mm	2KV/2KV	5

Dimensiones/



Fotometría/

