
Especificaciones/

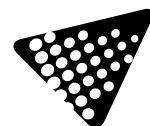

	Tensión (V)/	230V
Hz	Frecuencia (Hz)/	50Hz
	Intensidad (mA)/	850mA
Φ	Factor de potencia/	>0,9

	Aislamiento eléctrico/	CII
	Índice de estanqueidad (luminaria)°/	IP20
	Resistencia al impacto/	-
	Temp. de funcionamiento/	-5°C~+40 °C
Δ	Ángulo de apertura	120°

ϕ	Flujo luminoso (lm)/	Hasta 3.041lm
K	Temperatura de color/	3.000/4.000K
	Índice reproducción cromática/	>80
	Vida útil/	L70>40.000h


	Color/	Blanco
	Cuerpo/	FE: Acero
	Difusor/	PC-O: Policarbonato Opal
	Posición de montaje/	Suspender

	Modelo/		Dimensiones/		Peso/
	Ø400		Ø400 x 850mm		
	Ø600		Ø600 x 850mm		-

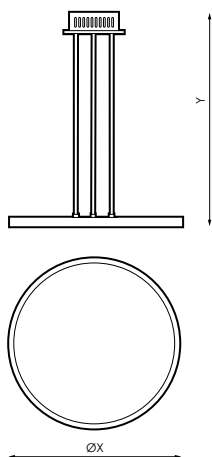


Referencias/

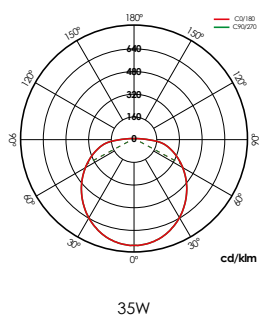


	W LED	W LUM.	φ LED	φ LUM.	K	↕ (X-Y)
552349	32W	35W	3.454lm	2.831lm	3.000K	Ø400 x 850mm
552356	32W	35W	3.578lm	2.947lm	4.000K	Ø400 x 850mm
552363	32W	35W	3.507lm	2.911lm	3.000K	Ø600 x 850mm
552370	32W	35W	3.612lm	3.041lm	4.000K	Ø600 x 850mm

Dimensiones/



Fotometría/



Bajo pedido/



Regulación/





Necesita driver DALI

Soluciones/

S



Pack Bluetooth



Descripción/



Dispositivo que habilita el control de luminaria DALI a través de cualquier terminal Bluetooth® vía APP gratuita que nos ofrece el control de regulación de flujo, color, configuración de escenas, comportamiento vinculado a horarios. Múltiples accesorios pueden configurarse para funcionar en la misma red para unificar el control de uno o varios espacios, siendo posible crear grupos, escenas y secuencias dinámicas a medida. El dispositivo Bluetooth® es válido para cualquier luminaria DALI.

Info/



Para obtener más información de las diferentes soluciones compatibles con esta luminaria consulte en los siguientes códigos BIDI o en la web www.grupoprilux.com