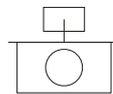


MADE IN SPAIN
Desing by PRILUX



Aplicaciones



Despachos



Retail



Hogar



Grandes Superficies



Hoteles



Restaurantes

Especificaciones (Luminarias de Serie)



	Tensión (V)	220-240V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
	Intensidad (A)	380mA
	Regulación	Si
	IP Índice de estanqueidad	IP20
	Color cuerpo	Negro
	Difusor	VT
	Cuerpo	AL
	Reflector	AL AN
K	Temperatura de color	3.000K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Óptica	Ra>80

	Dimensiones	0mm
	Posición de montaje	Superficie/Suspendido
	Inclinación	+90°-90°+135°-135°
	Flujo luminoso (lm)	2.075lm
	Aislamiento eléctrico	CI
	L70	L70>50.000h

Prilux garantiza una tolerancia $\pm 10\%$ en las medidas de flujo lumínico.

Dimensiones



Referencias



	W	W					K
205306	13W	16W	380mA	1.939lm	2.075lm	0°	3.000K

Fotometría

