







## Aplicaciones Despachos Retail Hogar Grandes Superficies Hoteles Restaurantes





4	Tensión (V)	220-240V	$\stackrel{\longleftarrow}{\longleftrightarrow}$	Dimensiones	0mm
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz		Posición de montaje	Superficie/Suspendid
	Intensidad (A)	380mA	$\overline{A}$	Inclinación	+90%-90%+135%-135°
$\bigcirc$	Regulación	Si			
			ф	Flujo luminoso (lm)	2.075lm
00	IP Índice de estanqueidad	IP20			
$\odot$	Color cuerpo	Blanco		Aislamiento eléctrico	CI
14	Difusor	VT			
[]	Cuerpo	AL		L70	L70>50.000h
$\boxtimes$	Reflector	AL AN			
K	Temperatura de color	3.000K			
À	CRI Índice de repr. cromática	>80			
'A':	Óptica	Ra>80	<del></del>		

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

## **Dimensiones**



Referencias	i						
	W	W		ф	Ф	A	K
205351	13W	16W	380mA	1.939lm	2.075lm	O°	3.000K





## Fotometría



