







Aplicaciones

Grandes Superficies

Despachos Retail Hogar

Hoteles

Restaurantes

◆





	ecificaciones (Luminaria:				<u> </u>
4	Tensión (V)	220-240V	$\stackrel{\longleftarrow}{\longleftrightarrow}$	Dimensiones	0mm
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz		Posición de montaje	Superficie/Suspendide
	Intensidad (A)	750mA	\overline{A}	Inclinación	+135%-135%+90%-90°
\bigcirc	Regulación	Si			
			ф _{ьим}	Flujo luminoso (lm)	3.573lm
00	IP Índice de estanqueidad	IP20			
00	Color cuerpo	Negro		Aislamiento eléctrico	CI
14	Difusor	VT			
	Cuerpo	AL	<u></u>	L70	L70>50.000h
\boxtimes	Reflector	AL AN			
K	Temperatura de color	3.000K	_		
Ø	CRI Índice de repr. cromática	>80			
<u>کر:</u>	Óptica	Ra>80			

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

Dimensiones



Referencias							
	W	W		ф	Ф	A	K
205375	28W	32W	750mA	3.34lm	3.573lm	30°	3.000K





Fotometría



