



Especificaciones (Luminarias de Serie)

	Tensión (V)	100-240V
	Intensidad (A)	2.900mA
	Factor de potencia (Cos fi)	≥0,9
	Regulación	1-10V

	IP Índice de estanqueidad	IP65
	IK Protección contra impactos	IK08
	Color cuerpo	Negro
	Difusor	VT
	Cuerpo	AL

	Temperatura de color	5.000K
	CRI Índice de repr. cromática	≥80

	Dimensiones	Ø330x171,5mm
	Peso	3.7Kg

	Temp. de funcionamiento	-30 +35
---	--------------------------------	---------

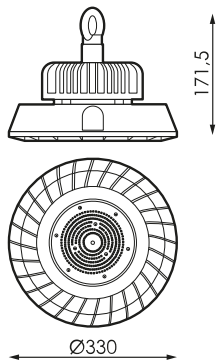
	Flujo luminoso (lm)	21007lm
---	----------------------------	---------

	Aislamiento eléctrico	C1
---	------------------------------	----

	Vida útil	(L70 B50>)50.000h
---	------------------	-------------------

**Referencias**

	W _{LED}	W	□	Φ _{LED}	Φ _{LUM}	Δ	K	ϟ	↔
468992	141W	150W	2900mA	21893lm	21007lm	120°	5.000K	≥80	Ø330x171,5m m

Dimensiones**Fotometría**



Bajo Pedido



Óptica Policarbonato de 90°

Óptica Policarbonato de 50°

Accesorios



507578

CONTROL REMOTO
DETECTOR DE
MOVIMIENTO GRAN
ALTURA

Info

(1)

El montaje del reflector conlleva una reducción del flujo del 4%.
Este producto se sirve con 2 mangueras incorporadas de 250mm.