



Especificaciones (Luminarias de Serie)



	Aislamiento eléctrico	CCI
	Tensión (V)	100-240V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60HzHz
	Factor de potencia (Cos fi)	0.9
	Regulación	1-10V

	IP Índice de estanqueidad	IP65
	IK Protección contra impactos	IK10
	Color cuerpo	Negro
	Difusor	PC
	Cuerpo	AL

K	Temperatura de color	4.000K/5.000K
	CRI Índice de repr. cromática	>80





	Dimensiones	Ø320x165mm
--	--------------------	------------

	Temp. de funcionamiento	(-30°C,+50 °C)
--	--------------------------------	----------------

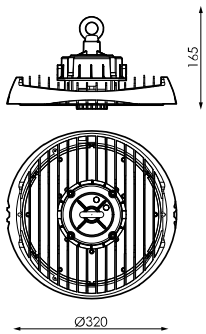
	Flujo luminoso (lm)	14120/21230/28840lm
--	----------------------------	---------------------

	Vida útil	>50.000h
--	------------------	----------

Referencias

	W_{LED}	W		ϕ_{LED}	ϕ_{LUM}	Δ	K		
629713	186W	200W	1000mA	14120/21230/2 8840lm	14120/21230/2 8840lm	90°	4.000K/5.000 K	>80	Ø320x165m m

Dimensiones



Fotometría



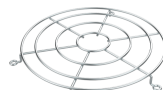
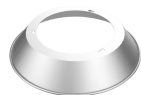
Info



Con selector de potencia y CCT a través de interruptor



Accesorios



507578

CONTROL REMOTO
DETECTOR DE
MOVIMIENTO GRAN
ALTURA

629836

REFLECTOR AKORA
ALUMINIO 200W 90°

629904

REJILLA
PROTECTORA
AKORA 200W

629935

LIRA AKORA 200W
264X130X52MM