



Especificações (Luminárias da série)



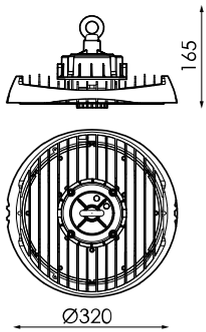
	Isolamento elétrico	CI
	Tensão (V)	100-240V
Hz	Frequência (Hz)	50/60Hz
ϕ	Fator de Potência (Cos fi)	0.9
	Regulação	Não
	Índice de estanqueidade IP	IP65
	IK Proteção contra impactos	IK10
	Material Difusor	PC
	Corpo	AL
K	Temperatura de cor	4000K-4500K-5000K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Dimensão	0x0x0mm
	Temperatura de trabalho	-30°C ~ +50°C
ϕ_{LUM}	Fluxo (lm)	max. 28000lm
	Vida	L70>50000h

Referências



	W_{LED}	W		ϕ_{LED}	ϕ_{LUM}	Δ	K		
629713	92W	100W	1000mA	14120lm	14000lm	90°	4000K	80	0x0x0mm
	138W	150W		21230lm	21000lm		4500K		
	186W	200W		28840lm	28000lm		5000K		

Dimensões



Fotometria





Acessórios



629836

REFLECTOR AKORA
ALUMINIO 200W 90°
UGR

629904

REJILLA
PROTECTORA
AKORA 200W

629935

LIRA AKORA 200W
264X130X52MM