



Formulários



Monumentos



Recintos de feiras



Fachadas



Edifícios históricos








Espaços culturais

Especificações (Luminárias da série)

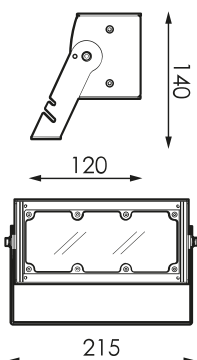


	Tensão (V)	220-240V
Hz	Frequência (Hz)	50-60Hz
	Intensidade (A)	max.1400mA
ϕ	Fator de Potência (Cos fi)	Hasta 0,97
	Regulação	Não
	Índice de estanqueidade IP	IP67
K	Temperatura de cor	4000K-4000K
	CRI Índice de repr. cromática	70cromatica

	Dimensão	0mm
	Proteção surtos	No
	Isolamento elétrico	CCI
	Vida	L90B10>200000h
	Vida	L90B10>200.000h

Prilux garante uma tolerância de $\pm 10\%$ nas medições de fluxo de luz.

Dimensões





Referências



		ϕ	ϕ_{LED}	
628518	1400mA	-lm	6892lm	Não
628525	1400mA	-lm	6892lm	Não
628532	1400mA	-lm	6892lm	Não
628549	1400mA	-lm	6892lm	Não
628556	1400mA	-lm	6892lm	Não
628563	1400mA	-lm	6892lm	Não
628570	1400mA	-lm	6892lm	Não
628587	1400mA	-lm	6892lm	Não

A pedido



K

>70 3.000K

>70 5.000K

>80 3.000K

>80 4.000K

>80 4.000K