



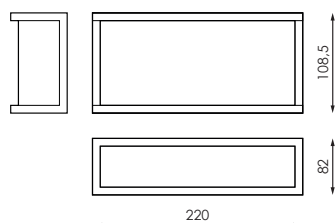
Especificações

	Isolamento elétrico	Cl
	Tensão (V)	220-240V
Hz	Frequência (Hz)	50-60Hz
Φ	Fator de potência	$\geq 0,5$
	Temperatura de trabalho	-20°C~40 °C
ϕ_r	Fluxo luminoso (lm)	Até 695lm
K	Temperatura de cor	3.000-4.000K
	Índice de reprodução cromática	>80
	Ligar / Desligar	12.500
Δ	Ângulo de abertura	120°
	Vida útil	25.000h
	L70	L70>25.000h
	Índice de estanqueidade	IP65
	Resistência ao impacto	IK10
	Cor	Preto
	Difusor	PC-O: Policarbonato opal
	Corpo	AL: Alumínio
	Dimensões	220x82x108,5mm
	Posição de montagem	SUPERFÍCIE

Referencias

	W_T	ϕ_r		K		
662024	12W	675lm	3	3.000K	N	Preto
662000	12W	695lm	4	4.000K	N	Preto

Dimensões



Fotometria

