



Especificações (Luminárias da série)



	Isolamento elétrico	Cl
	Tensão (V)	220-240V
Hz	Frequência (Hz)	50-60Hz
	Fator de Potência (Cos fi)	Hasta $\geq 0,9$
	Regulação	Não

	Índice de estanqueidade IP	IP44
	Cor do corpo	Branco
	Material Difusor	PC-O
	Corpo	PC

K	Temperatura de cor	3.000K-4000K
	CRI Índice de repr. cromática	≥ 80
	Angulo de abertura	125°

	Dimensão	Ø330mm
	Posição de montagem	Superfície

	Temperatura de trabalho	-5 +35
--	--------------------------------	--------

	Fluxo (lm)	1477lm
--	-------------------	--------

	Vida	L70 > 25.000h
--	-------------	---------------

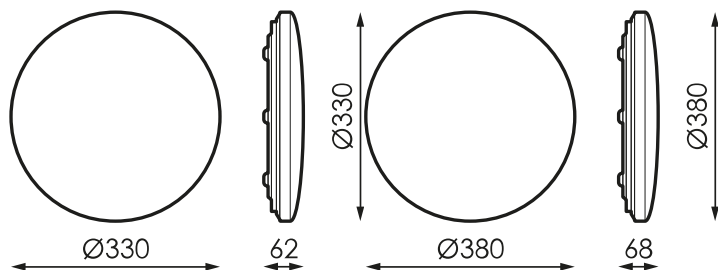


Referências



	W	ϕ_{LUM}	K				
470124	20W	1477lm	3.000K	≥ 80	Branco	$\varnothing 330\text{mm}$	Não
470131	20W	1528lm	4000K	80cromatica	Branco	$\varnothing 330\text{mm}$	Não
470148	30W	2197lm	3.000K	≥ 80	Branco	$\varnothing 380\text{mm}$	Não
470155	30W	2253lm	4000K	80cromatica	Branco	$\varnothing 380\text{mm}$	Não

Dimensões



Fotometria

