



Especificações (Luminárias da série)

	Isolamento elétrico	CCI
	Tensão (V)	100-240V
Hz	Frequência (Hz)	50-60Hz
	Regulação	Não
	Índice de estanqueidade IP	IP65
	IK Proteção contra impactos	IK08
	Material Difusor	VT-P
	Corpo	Al
K	Temperatura de cor	3000K-4000K
	CRI Índice de repr. cromática	80cromatica
	Angulo de abertura	28°
	Dimensão	170x168x140mm
	Posição de montagem	Superfície Lateral
	Fluxo (lm)	2399lm
	Vida	(L70B50>)40.000h
	Vida	(L70B50>)40.000h

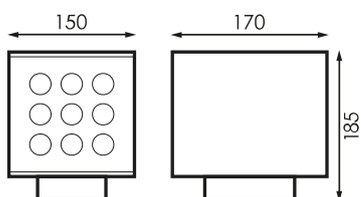


Referências

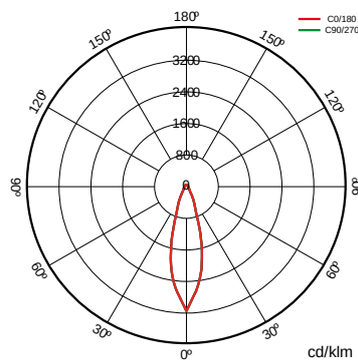


	W	ϕ_{LUM}	K			L_z	Δ	
410113	22W	2345lm	3000K	80cromatica	(L70B50>)40.0	(L70B50>)40.0 00h	28°	170x168x140m m
410120	22W	2399lm	4000K	80cromatica	(L70B50>)40.0	(L70B50>)40.0 00h	28°	170x168x140m m

Dimensões



Fotometria





Informacje



La instalación de la luminaria NIZA debe realizarse únicamente hacia abajo