
















Especificações (Luminárias da série)

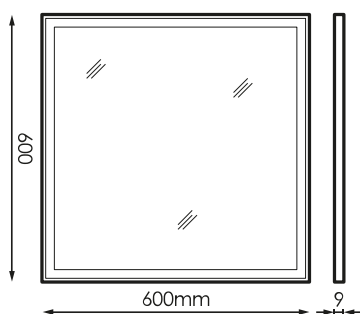
	Isolamento elétrico	CII
	Tensão (V)	230V
Hz	Frequência (Hz)	50/60Hz
Φ	Fator de Potência (Cos fi)	$\geq 0,9$
	Regulação	Não
	Índice de estanqueidade IP	IP20
	IP instalado Índice de selagem	IP40
	Cor do corpo	Branco
	Material Difusor	PMMA
	Corpo	FE
K	Temperatura de cor	6500K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Angulo de abertura	120°
	Dimensão	595x595x90mm
	Posição de montagem	Tecto de encastrar
	Dimensões de corte	575 x 575
	Temperatura de trabalho	-5°C ~ +35°C
Φ_{LUM}	Fluxo (lm)	4 059lm
	Vida	(L70B50>)50.000h

Referências

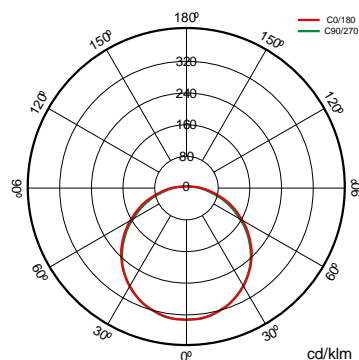


	W_{LED}	W		ϕ	ϕ_{LED}	ϕ_{LUM}	K		
404488	40W	43W	1000mA	$\geq 0,9$	5035lm	4059lm	6500K	575 x 575	Não

Dimensões



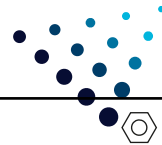
Fotometria



Informaçje



Necesita driver DALI



964562

ARO BRANCO
ENCASTRAR TECTO
PLADUR SILENT LED



164092

CAIXA BRANCA
SUPERFICIE SILENT
LED 60X60CM



207621

SUSPENSÃO CABO
AÇO 1M 1UN



397391

ARO ENCASTRAR
TECTO PERFIL
OCULTO SILENT I

Soluções

S



Pacote SALAS

descrição



Regulação por contribuição de luz natural e presença autônoma. Sistema de controle de iluminação para atender aos requisitos do CTE e otimizar o uso de energia, aproveitando o aporte de luz natural e desligamento automático em caso de ausência.

Informacje



Para mais informações sobre as diferentes soluções compatíveis com esta luminária, consulte os seguintes códigos BIDI ou na web www.prilux.es