
















## Especificações (Luminárias da série)

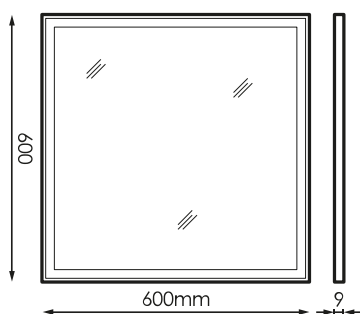
	<b>Isolamento elétrico</b>	CII
	<b>Tensão (V)</b>	230V
<b>Hz</b>	<b>Frequência (Hz)</b>	50/60Hz
$\Phi$	<b>Fator de Potência (Cos fi)</b>	$\geq 0,9$
	<b>Regulação</b>	Não
	<b>Índice de estanqueidade IP</b>	IP20
	<b>IP instalado Índice de selagem</b>	IP40
	<b>Cor do corpo</b>	Branco
	<b>Material Difusor</b>	PMMA
	<b>Corpo</b>	FE
<b>K</b>	<b>Temperatura de cor</b>	3000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>80
	<b>Angulo de abertura</b>	120°
	<b>Dimensão</b>	595x595x90mm
	<b>Posição de montagem</b>	Tecto de encastrar
	<b>Dimensões de corte</b>	575 x 575
	<b>Temperatura de trabalho</b>	-5°C ~ +35°C
$\Phi_{LUM}$	<b>Fluxo (lm)</b>	3 664lm
	<b>Vida</b>	(L70B50>)50.000h

## Referências

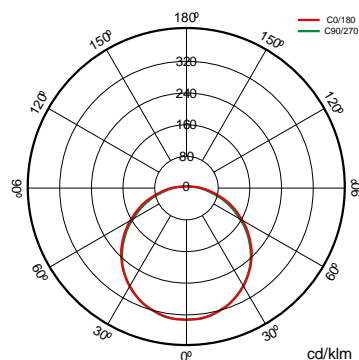


	$W_{LED}$	$W$		$\phi$	$\phi_{LED}$	$\phi_{LUM}$	$K$		
<b>404693</b>	40W	43W	1000mA	$\geq 0,9$	4583lm	3664lm	3000K	575 x 575	Não

## Dimensões



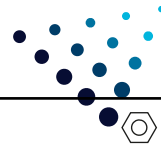
## Fotometria



## 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](http://www.prilux.es)