



Especificações (Luminárias da série)



⊕	Isolamento elétrico	CII
⚡	Tensão (V)	180V
Hz	Frequência (Hz)	50-60Hz
∅	Fator de Potência (Cos fi)	Hasta $\geq 0,9$
○	Regulação	Não

○○	Índice de estanqueidade IP	IP20
○○	IP instalado Índice de selagem	IP40
○○	Cor do corpo	Branco
▨	Material Difusor	PC-O
□	Corpo	PC

K	Temperatura de cor	4000K-4000K
ϟ	CRI Índice de repr. cromática	>80
Δ	Angulo de abertura	120°

↔	Dimensão	125x125x30mm
←	Posição de montagem	Empotrado Techo

tc	Temperatura de trabalho	-
----	--------------------------------	---

∅ _{LUM}	Fluxo (lm)	max. 563lm
------------------	-------------------	------------

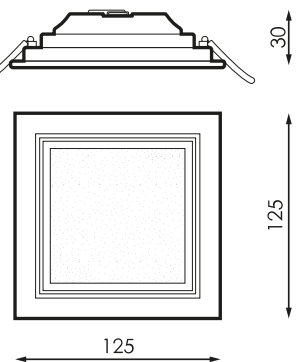
☒	Vida	(L70B50>)50.000h
---	-------------	------------------



Referências

Ref.	W	ϕ_{LUM}	K	W	Color	Dimensões	Opção
387422	6W	563lm	4000K	>80	Branco	125x125x30mm	Não

Dimensões



Fotometria





Soluções

S



Pacote CTE

Descrição

Regulamento de contribuição da luz natural para atendimento aos requisitos do CTE. Controlo independente de duas linhas de luminárias DALI reguláveis com sensor para instalar numa luminária ou caixa de superfície. Pré-configurado para fácil operação.



Você precisa

Descrição

Necesita driver DALI



Pacote BLUETOOTH

Descrição

Dispositivo que permite o controle da luminária DALI através de qualquer terminal Bluetooth® via APP gratuito que nos oferece controle de regulação de fluxo, cor, configuração de cena, comportamento vinculado a horários.



Você precisa

Descrição



Informacije

1

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