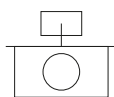
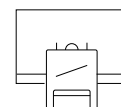




Formulários



Escritórios



Salas de aula



Retalho



Início



Grandes superfícies



Hotéis













Restaurantes



Cuidados de saúde

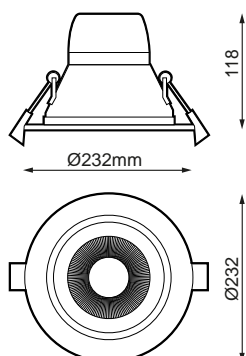
Especificações (Luminárias da série)

	Tensão (V)	220-240V
Hz	Frequência (Hz)	50-60Hz
	Intensidade (A)	700mA
	Regulação	Não
	Índice de estanqueidade IP	IP20
	Corpo	AL
K	Temperatura de cor	3000K-4000K
	CRI Índice de repr. cromática	80-80










	Dimensão	Ø232x112,8mm
	Posição de montagem	Empotrado Techo
	Fluxo (lm)	2363/2517lm
	Isolamento elétrico	CII
	Vida	L70>40000h

Prilux garante uma tolerância de $\pm 10\%$ nas medições de fluxo de luz.

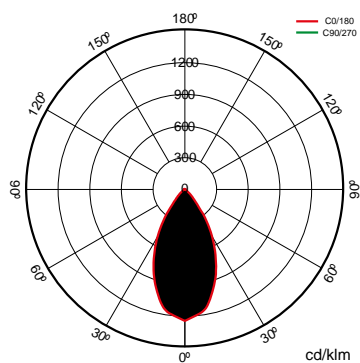
Dimensões



Referências

								
515979	28W	28W	700mA	2935/3106lm	2363/2517lm	3000K-4000K	Ø232x112,8mm	80-80

Fotometria



A pedido



Dali

Bluetooth



Kit de emergência



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.



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.



Pacote SALAS

descrição



Regulação por contribuição de luz natural e presença autónoma. 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