

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

RECESS GU10 8.3W CRI90 4000K DIM

KIT LEDr GU10 | Spotlight para montagem embutida, suporte GU10



Áreas de Aplicação

- Corredores
- Iluminação de lojas
- Salas de estar
- Foyers

Vantagens do Produto

- Substituição direta para luminárias de halógeno convencionais de 80 W
- Economia de energia até 90 % em relação com as luminárias de encastrar convencionais
- Ópticas de ponto único
- Anel de liga de zinco extrudido na cor branca
- Lâmpadas LED substituíveis
- 5 anos de garantia



DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	8,30 W
Tensão nominal	220...240 V
Frequência da rede	50...60 Hz
Corrente nominal	46 mA
Fator de potência λ	0,7
Distorção harmónica total	< 20 %
Grau de proteção	II

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	575 lm
Rendimento luminoso	69 lm/W
Temperatura de cor	4000 K
Tonalidade (designação)	Branco Neutro
Índice de reprodução de cor Ra	90
Desvio padrão de combinação de cores	5 sdc _m
Intensidade luminosa	-
Métrica de Cintilação (Pst LM)	-
Métrica de Efeito Estroboscópico (SVM)	-
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG1
Grupo segurança fotobiológica co EN62471	RG1
Ângulo de abertura	36 °

DIMENSÕES & PESO

Diâmetro	88,50 mm
Altura	112,00 mm
Peso do produto	184,00 g

MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Branco
----------------	--------



Cor do corpo	Branco
Material do corpo	Aluminum
Quantidade de mercúrio	0.0 mg

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo de ligação	Terminal de parafuso, 2 condutores (L,N)
Tipo de protecção	IP20
Grau de protecção (impacto mecânico [PIM])	IK02
Dimmable	Yes
Type of dimming [GMS]	LEA/TR.EDG
Tipo de montagem	Recessed
Local de montagem	Teto
Application environment	IndoorIndoor
Diâmetro de montagem	75,0 mm
With light source	Sim
Designação da base	GU10

Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	100000

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superfície limitada	Não
Protecção contra impactos	Não

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	User instruction
	Declarations of conformity

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075607439	Folding box 1	150 mm x 95 mm x 85 mm	215.00 g	1.21 dm ³
4058075607446	Shipping box 6	481 mm x 212 mm x 123 mm	1463.00 g	12.54 dm ³

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Referências / Links

– Para garantia, consulte www.ledvance.pt/garantia

AVISO LEGAL

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

