



Ficha Técnica do Produto

GSLD 01 04044-R9 DE 2060lm BK



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

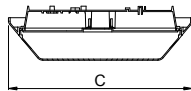
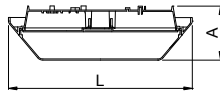
APLICAÇÃO Cozinhas / Cantinas, Indústria Alimentar.
Corredores.
Exteriores cobertos.
Luminária de aplicação saliente em teto.
Luminária de aplicação semi-encastrada no teto.

MATERIAL DE EXECUÇÃO Base de luminária executada em policarbonato.
Junta vedante, para garantir estanquidade.
Difusor em policarbonato opalino.

FUNTE DE ALIMENTAÇÃO Tensão e frequência de alimentação da luminária (230V a 50Hz).
Luminária electrificada com driver eletrónico.

ACESSÓRIOS Comprimento 260 mm, Comprimento 325 mm, Comprimento 325 mm.

OPÇÕES



DADOS TÉCNICOS

	Fluxo Luminoso (Lm)	Potência Sistema (W)	Eficiência Luminosa (lm/W)	Grupo de Risco LED:	Temp. Cor (K)	UGR		Dimensões (mm)				
						(X= 4H; Y= 8H; S= 0,25H)		Comprimento	Largura	Altura	Fixação	Encastramento
						Tran.	Long.					
GSLD 01 04044-R9 DE 2060lm BK	1673	14.63	114	n/a	4000	22,2	22,1	325	325	97	n/a	265X265

OUTRAS INFORMAÇÕES TÉCNICAS

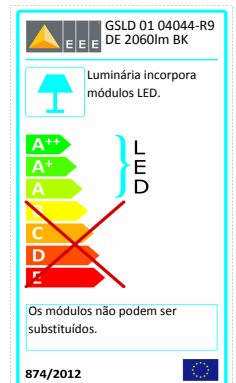
CRI: > 80

Código fotométrico: 840/359

Lifetime Factor (L90F10) @ Ta=25°C: 50.000 h

DIAGRAMA POLAR

RÓTULO ENERGÉTICO



NORMAS

EN 60598-1, EN 62031, EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61547, 2011/65/CE (Rohs), 2014/35/EU, 2011/65/EU (Rohs), (EU) Nº 1194/2012 (Ecodesign), EN 60598-2-1