



LED GLOBAL
lighting solutions

Placa de LEDs Quadrada
170mm 12W 800LM
30.000H



Technical Specifications

Temperatura Luz	Frio/Branco/Quente
Potência Nominal (W)	12
Kelvin °	6000/4200/3000
Instalação	IP25
Tensão Nominal	85-265VAC
Construção	Alumínio/PC
Número e tipo de LEDs	SMD2835
Vida Estimado (H)	30.000
Ângulo de Abertura (°)	120
Medidas (mm)	170x170
Regulável	Não
Equivalência (W)	75
Peso (Gr)	280
Luminosidade (Lm)	860
Factor de Potência (PF)	0.90
CRI	80
Frequência de Trabalho (Hz)	50/60
Classe Energética	A
Faixa de Temperatura (°C)	-20 +40
Eficiência Luminosa (Lm/W)	71,6
Ciclos de Acesos	100.000
Difusor	Opala
Driver Regulável	Opcional
Tempo de arranque (s)	0.2
Certificados	CE,ROHS
Corte de Teto (mm)	153x153
Consumo de energia (kWh / 1000h)	12

