



**Placa LEDs Quadrada
Cor Prata 300mm 25W
2180Lm 30.000H**



Technical Specifications

Temperatura Luz	Frio/Branco/Quente
Potência Nominal (W)	25
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)	300x300
Regulável	Não
Equivalência (W)	150
Peso (Gr)	700
Luminosidade (Lm)	2180
Factor de Potência (PF)	0.90
CRI	80
Frequência de Trabalho (Hz)	50/60
Classe Energética	A
Faixa de Temperatura (°C)	-20 +40
Eficácia Luminosa (Lm/W)	87,2
Ciclos de Acesos	100.000
Difusor	Opala
Driver Regulável	Opcional
Tempo de arranque (s)	0.2
Certificados	CE,ROHS
Corte de Teto (mm)	277x277
Consumo de energia (kWh / 1000h)	25



LED GLOBAL
lighting solutions

