



LED GLOBAL
lighting solutions

Placa de LEDs Circular
225mm 18W 1409Lm
30.000H



Technical Specifications

Temperatura Luz	Frio/Branco/Quente
Potência Nominal (W)	18
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)	Ø225x17
Regulável	Não
Equivalência (W)	100
Peso (Gr)	350
Luminosidade (Lm)	1409
Factor de Potência (PF)	0.94
CRI	80
Frequência de Trabalho (Hz)	50/60
Classe Energética	A
Faixa de Temperatura (°C)	-20 +40
Eficácia Luminosa (Lm/W)	78,27
Ciclos de Aceso	100.000
Difusor	Opala
Driver Regulável	Opcional
Tempo de arranque (s)	0.1
Certificados	CE,ROHS
Corte de Teto (mm)	Ø200
Consumo de energia (kWh / 1000h)	18



LED GLOBAL
lighting solutions

