

Especificações técnicas : Ref. 63550000

Numero de leds															72
Potência	W														195
Dimming preprogramável															Não
Interface de controlo															ON/OFF
Opções de ópticas		P	SP	S30	S60	S90	T2	T3	ME	APZ	SCL	T4			
Tipo de lente		Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC			
Opções de temperatura de cor		2200K			2700K				3000K		4000K				PC Âmbar
Fluxo luminoso	lm	23400			25350				26325		29250				12246
Eficiência Luminica	lm/W	120			130				135		150				62,8
Consumo do LED	mA	325			325				325		325				650
Duração	h								100000						
Vida útil									L90B10						
Emissão de luz constante (CLO)									Sim						
SDCM									< 3						
Índice de reprodução de cores (CRI)									70						
Marcação CE									Sim						
Certificado ENEC									Não						
Classe de proteção IEC									Classe II						
Cumprimento RoHS/EU									Sim						
Grau IK (módulo ótico)									10						
Grau IK (luminária completa)									10						
Grau IP (módulo ótico)									68						
Grau IP (luminária completa)									66						
Cor									Preto						
Material									Alumínio						
Material do difusor									Sem difusor						
Material de fixação									Alumínio						
Método de montagem									Outro						
Tipo de acabamento									Revestimento em pó						
Número de módulos LED									6						
Fator de potência mínimo									0.9500						
Tipo de iluminação									LED						
Fonte de luz substituível									Sim						
Cabo									Sim						
Tolerância do consumo de energia	%								5						
Tolerância do fluxo luminico	%								8						
Conexão elétrica									Conector estanque de três polos						
Corrente inicial	A								54						
Tension d'entrée Max	Vac								240						
Tension d'entrée Min	Vac								220						
Frequencia da rede									50 Hz						
Temperatura de trabalho Máx.	°C								40						
Temperatura de trabalho Mín.	°C								-35						