

Especificações técnicas : Ref. 63030001

Numero de leds											12
Potência	W										39
Dimming preprogramável											Sim
Interface de controlo											1-10V
Opções de ópticas		P	SP	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	
Opções de temperatura de cor		2200K		2700K		3000K		4000K		PC Âmbar	
Fluxo luminoso	lm	3744		3900		3989,7		4290		1950	
Eficiência Luminica	lm/W	96		100		102,3		110		50	
Consumo do LED	mA	500		500		500		500		1000	
Duração	h					100000					
Vida útil						L90B10					
Emissão de luz constante (CLO)						Não					
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)						8					
Grau IK (luminária completa)						8					
Grau IP (módulo ótico)						66					
Grau IP (luminária completa)						56					
Cor						Inox					
Material						Aço Inoxidável					
Material do difusor						Sem difusor					
Material de fixação						Aço Inoxidável					
Método de montagem						Suporte de parede					
Tipo de acabamento						Lacado					
Superf. de frente para o vento	m²					0,113					
Número de módulos LED						1					
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					26					
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 Min.	°C					-35					