

Especificações técnicas : Ref. 67910000

Numero de leds				90
Potência	W			200
Dimming preprogramável				Não
Interface de controlo				1-10V
Opções de ópticas		S60	S90	S120
Tipo de lente		Lente PC	Lente PC	Lente PC
Opções de temperatura de cor		4000K		5000K
Fluxo luminoso	lm	28740		28740
Eficiência Luminica	lm/W	143,7		143,7
Consumo do LED	mA	670		670
Duração	h		100000	
Vida útil			L90B10	
Emissão de luz constante (CLO)			Sim	
SDCM			< 3	
Índice de reprodução de cores (CRI)			80	
Marcação CE			Sim	
Certificado ENEC			Não	
Classe de proteção IEC			Classe I	
Cumprimento RoHS/EU			Sim	
Grau IK (módulo ótico)			10	
Grau IK (luminária completa)			10	
Grau IP (módulo ótico)			66	
Grau IP (luminária completa)			66	
Cor			Alumínio	
Material			Alumínio	
Material do difusor			Sem difusor	
Material de fixação			Alumínio	
Método de montagem (Projetores)			Parede / Transversal / Pedestal/Chão	
Tipo de acabamento			Anodizado	
Superf. de frente para o vento	m ²		0,418	
Número de módulos LED			1	
Fator de potência mínimo			0,9500	
Tipo de iluminação			LED	
Fonte de luz substituível			Sim	
Cabo			Não	
Tolerância do consumo de energia	%		5	
Tolerância do fluxo luminoso	%		8	
Conexão elétrica			Conector estanque de três polos	
Corrente inicial	A		5,43	
Tension d'entrée Max	Vac		240	
Tension d'entrée Min	Vac		220	
Frequencia da rede			50 Hz	
Distorção Harmônica Total (THD)			10	
Temperatura de trabalho Máx.	°C		35	
Temperatura de trabalho Mín.	°C		-40	