

Especificações técnicas : Ref. 67910300

Numero de leds				90
Potência	W			220
Dimming preprogramável				Não
Interface de controlo				Dali 2
Opções de ópticas		S60		S90
Tipo de lente		Lente PC		Lente PC
Opções de temperatura de cor		4000K		5000K
Fluxo luminoso	lm	31614		31614
Eficiência Luminica	lm/W	143,7		143,7
Consumo do LED	mA	835		835
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			0,77
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