

Especificações técnicas : Ref. 62750000

Numero de leds						96
Potência	W					200
Dimming preprogramável						Não
Interface de controle						ON/OFF
Opções de ópticas						S30
Tipo de lente						S90
Opções de temperatura de cor						S120
Fluxo luminoso	lm	2200K	Lente PC	2700K	Lente PC	3000K
Eficiência Luminica	lm/W	25000		27000		4000K
Consumo do LED	mA	125		135		PC Âmbar
Duração	h	625		625		625
Vida útil						100000
Emissão de luz constante (CLO)						L90B10
SDCM						Não
Índice de reprodução de cores (CRI)						< 3
Marcação CE						70
Certificado ENEC						Sim
Classe de proteção IEC						Não
Cumprimento RoHS/EU						Classe I
Grau IK (módulo ótico)						Sim
Grau IK (luminária completa)						10
Grau IP (módulo ótico)						10
Grau IP (luminária completa)						66
Cor						65
Material						Alumínio
Material de fixação						Aluminio
Método de montagem						Aluminio
Superf. de frente para o vento	m ²					Suspenso
Número de módulos LED						0,16
Fator de potência mínimo						8
Tipo de iluminação						0,9500
Fonte de luz substituível						LED
Cabo						Sim
Tolerância do consumo de energia	%					Sim
Tolerância do fluxo luminico	%					5
Conexão elétrica						8
Corrente inicial	A					Conector estanque de três polos
Tension d'entrée Max	Vac					75
Tension d'entrée Min	Vac					240
Frequencia da rede						220
Distorção Harmônica Total (THD)						50 Hz
Temperatura de trabalho Máx.	°C					20
Temperatura de trabalho Mín.	°C					40
						-35