

Especificações técnicas : Ref. 62350000

Numero de leds							48
Potência	W						80
Dimming preprogramável							Não
Interface de controle							ON/OFF
Opções de ópticas			S30			S90	S120
Tipo de lente			Lente PC			Lente PC	Lente PC
Opções de temperatura de cor		2200K	2700K		3000K	4000K	PC Âmbar
Fluxo luminoso	lm	10000	10800		11200	12000	4400
Eficiência Luminica	lm/W	125	135		140	150	55
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 I		
Cumprimento RoHS/EU					Sim		
Grau IK (módulo ótico)					10		
Grau IK (luminária completa)					10		
Grau IP (módulo ótico)					66		
Grau IP (luminária completa)					65		
Cor					Alumínio		
Material					Aluminio		
Material de fixação					Aluminio		
Método de montagem					Suspenso		
Superf. de frente para o vento	m²				0,08		
Número de módulos LED					4		
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 lumínico	%				8		
Conexão elétrica					Conector estanque de três polos		
Corrente inicial	A				60		
Tension d'entrée Max	Vac				240		
Tension d'entrée Min	Vac				220		
Frequência da rede					50 Hz		
Distorção Harmônica Total (THD)					20		
Temperatura de trabalho Máx.	°C				40		
Temperatura de trabalho Mín.	°C				-35		