

Especificações técnicas : Ref. 63070101

Numero de leds												12
Potência	W											29
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	3074		3364		3509		3741		1537		
Eficiência Luminica	lm/W	106		116		121		129		53		
Consumo do LED	mA	325		325		325		325		650		
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)						10						
Grau IK (luminária completa)						9						
Grau IP (módulo ótico)						68						
Grau IP (luminária completa)						56						
Cor						Preto						
Material						Alumínio						
Material do difusor						Sem difusor						
Material de fixação						Alumínio						
Dimensão do mastil Max	mm					60						
Dimensão do mastil Min	mm					42						
Método de montagem						No topo do poste						
Tipo de acabamento						Revestimento em pó						
Superf. de frente para o vento	m²					0,1602						
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 luminoso	%					8						
Conexão elétrica						Conector estanque de três polos						
Corrente inicial	A					26						
Tension d'entrée Max	Vac					240						
Tension d'entrée Min	Vac					220						
Frequência da rede						50 Hz						
Temperatura de trabalho Máx.	°C					40						
Temperatura de trabalho Mín.	°C					-35						