

## Especificações técnicas : Ref. 60099200

Numero de leds							12
Potência	W						40
Dimming preprogramável							Não
Interface de controlo							Dali 2
Tipo de ligação nó/sensor							1x Zhaga
Opções de ópticas							PX
Tipo de lente							Lente PMMA
Opções de temperatura de cor		2200K	2700K	3000K	4000K		PC Âmbar
Fluxo luminoso	lm	4540	4996	5520	5720		2340
Eficiência Luminica	lm/W	113,5	124,9	138	143		58,5
Consumo do LED	mA	500	500	500	500		1000
Duração	h						100000
Vida útil							L90B10
Emissão de luz constante (CLO)							Sim
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)							10
Grau IP (módulo ótico)							66
Grau IP (luminária completa)							66
Cor							Branco/Preto
Material							Polímero técnico
Material do difusor							Sem difusor
Material de fixação							Polímero técnico
Dimensão do mastil Max	mm						60
Dimensão do mastil Min	mm						42
Método de montagem							Montagem vertical/lateral
Superf. de frente para o vento	m²						0,1151
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						54
Tension d'entrée Max	Vac						240
Tension d'entrée Min	Vac						220
Frequencia da rede							50 Hz
Temperatura de trabalho Máx.	°C						40
Temperatura de trabalho Mín.	°C						-35