

## Especificações técnicas : Ref. 66190300

Numero de leds							24
Potência	W						60
Dimming preprogramável							Sim
Interface de controlo							Dali 2
Tipo de ligação nó/sensor							1x Zhaga
Opções de ópticas		SP		D90		T2C90	T3B90
Tipo de lente		Lente PC		Lente PMMA		Lente PMMA	Lente PMMA
Opções de temperatura de cor		2200K		2700K		3000K	4000K
Fluxo luminoso	lm	6300		6900		7200	7680
Eficiência Lumínica	lm/W	105		115		120	128
Consumo do LED	mA	325		325		325	325
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)							8
Grau IK (luminária completa)							8
Grau IP (módulo ótico)							66
Grau IP (luminária completa)							66
Cor							Preto
Material							Aluminio
Material do difusor							Plástico transparente
Material de fixação							Aluminio
Dimensão do mastil Max	mm						80
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	m <sup>2</sup>						0,2112
Número de módulos LED							2
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						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