

## Especificações técnicas : Ref. 66190400

Numero de leds										24
Potência	W									75
Dimming preprogramável										Sim
Interface de controlo										Dali 2
Tipo de ligação nó/sensor										1x Zhaga
Opções de ópticas										
Tipo de lente		P	T2	T3	ME	APZ	PX	SCL	T4	
		Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PMMA	Lente PC	Lente PC	
Opções de temperatura de cor		2200K		2700K		3000K		4000K		PC Âmbar
Fluxo luminoso	lm	8025		8775		9150		9750		3750
Eficiência Lumínica	lm/W	107		117		122		130		50
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)						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					60				
Dimensão do mastil Min	mm					42				
Método de montagem						Montagem vertical/lateral				
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				