

## Especificações técnicas : Ref. 62550000

Numero de leds							72
Potência	W						130
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	16250	17550			18200	19500 7150
Eficiência Luminica	lm/W	125	135			140	150 55
Consumo do LED	mA	550	550			550	550 1100
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	m <sup>2</sup>						0,13
Número de módulos LED							6
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						65
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