

## Especificaciones técnicas : Ref. 63153100

Número de leds									24
Potencia	W								40
Dimming preprogramado									No
Interfaz de control									Dali 2
Opciones de tipo de ópticas		AS1	AS2	AS3	AS4	AS5	AS6		
Tipo de lente		Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	Lente PC	
Opciones de temperatura de color		2200K	2700K	3000K	4000K	5000K	PC Ámbar		
Flujo luminoso	lm	4680	5120	5360	5720	5720	2400		
Eficiencia luminica	lm/W	117	128	134	143	143	60		
Intensidad del LED	mA	210	210	210	210	210	420	210	
Duración	h								100000
Vida útil									L90B10
Flujo luminoso constante (CLO)									Si
Desviación estándar de correspondencia de colores (SDCM)									< 3
Índice de reproducción cromática (IRC)									70
Marcado CE									Si
Certificado ENEC									No
Clase protección IEC									Clase I
Conforme con EU/Rohs									Si
Grado IK (bloque óptico)									10
Grado IK (luminaria completa)									10
Grado IP (bloque óptico)									68
Grado IP (luminaria completa)									66
Color									Negro
Material									Aluminio
Material de la cubierta									Sin cubierta
Material fijación									Aluminio
Tipo de montaje									Otro
Tratamiento de superficie									Revestimiento en polvo
Número de módulos LED									1
Factor de potencia mínimo									0,9500
Tipo de fuente de luz									LED
Fuente de luz sustituible									Si
Cable									Si
Tolerancia consumo energía	%								5
Tolerancia flujo lumínico	%								8
Conexión eléctrica									Conector estanco de 3 polos
Corriente de arranque	A								1,57
Voltaje de entrada Max	Vac								240
Voltaje de entrada Min	Vac								220
Frecuencia de red									50 Hz
Temperatura de funcionamiento Máx.	°C								40
Temperatura de funcionamiento Mín.	°C								-35