

Especificaciones técnicas : Ref. 63353100

Número de leds										48
Potencia	W									70
Dimming preprogramado										No
Interfaz de control										Dali 2
Opciones de tipo de ópticas										
Opciones de temperatura de color		2200K	2700K	3000K	4000K	5000K	PC Ámbar			
Flujo luminoso	lm	8190	8960	9380	10010	10010	4200			
Eficiencia lumínica	lm/W	117	128	134	143	143	60			
Intensidad del LED	mA	250	250	250	250	250	500	250		
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									2,15
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