

Areum Susp. 1500 D/I 57W 7000lm 840 DALI EM W.

Item No: 0042969

SYLVANIA

Informacion General

Nombre del producto	Areum Susp. 1500 D/I 57W 7000lm 840 DALI EM W.
Tecnología	LED
Casquillo	N/A
Material del cuerpo	Aluminio, Acero
Montaje	Suspensión
Detector de presencia	Ninguno
Aplicación	Oficina
Rango de temperatura operativa	5°C...+35°C
Compatible con asistente virtual	No aplica
ETIM	EC001743
Garantía	5 años

Datos ópticos

Lúmenes	7000
Eficacia (lmW)	119
Temperatura de color (K)	4000
Color de la luz	Blanco neutro
CRI (Ra)	80
Consistencia del color (SDCM)	SDCM3
Ángulo del haz (°)	84
Tipo de distribución	Simétrico
Control de deslumbramiento	< 19
Grupo de riesgo fotobiológico	RG0
Luminous flux (emergency) (lm)	360

Datos eléctricos

Emergency mode	Maintained
Emergency type	
Emergency duration (h)	3
Consumo total de energía (W)	59
Tensión de alimentación mín.	220,0
Tensión de alimentación máx.	240,0
Factor de potencia	0.9
Distorsión armónica total (THD) 230V 50Hz	20
Protección eléctrica	Clase I
Equipo de control requerido	No
Sistema de control	Driver LED de corriente continua
Regulable	Sí
Modo de regulación	DALI-2
Minimum dimming level (%)	1
Tensión de alimentación (mA)	1400
Corriente de encendido (A)	21.7
Duración de irrupción (µs)	306
Clase de eficiencia energética (A>G) de la fuente de luz	C, C(more than 1 Light Source)
Frecuencia nominal (Hz)	50/60Hz
Tasa de parpadeo del LED	Ultra bajo (5% o menos)
Luminarias máximas por 10A Interruptor C automático	14
Luminarias máximas por 16A Interruptor C automático	23
Luminarias máximas por 16A Interruptor B automático	23
Connectable conductor cross section - Min (mm ²)	0,75
Connectable conductor cross section - Max (mm ²)	1,5

Información de vida útil

Vida útil media - L70 B50	100000
Vida media - L80/B10	57000

Areum Susp. 1500 D/I 57W 7000lm 840 DALI EM W.

Item No: 0042969

SYLVANIA

Datos físicos

Acabado de color	RAL 9016 Blanco tráfico / Bisel
Protección IP	IP20
Protección IK	IK03
Acabado del difusor	Difuso
Material del difusor	PS (Poliestireno)
Acabado del reflector	No aplicable
Largo (mm)	1500
Ancho (mm)	300
Alto (mm)	17
Peso (kg)	5.47

Empaquetado

Código EAN	5410288429694
Largo del embalaje individual (cm)	155.0
Ancho del embalaje individual (cm)	45.5
Alto del embalaje individual (cm)	6.0
DUN14 (inner)	15410288429691
Cantidad de unidades por caja	4
Largo / alto del embalaje outer (cm)	156.5
Ancho del embalaje outer (cm)	47.0
Profundidad del embalaje outer (cm)	26.5

Información de seguridad

Prueba del hilo incandescente (°C)	650
Condiciones óptimas de funcionamiento (°C)	5-35