



Skylight

- LED Skylight que imita la luz natural
- Equipada con la tecnología SDL Natural Light
- Permite una agradable iluminación ambiental
- Solución Tunable White de alta calidad
- Admite soluciones avanzadas de Human-Centric Lighting (HCL)
- Modo UGR19 para una iluminación confortable



Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	CCT (K)	Color de la luz	RAEE	Peso Neto (kg/pc)
Tunable Color/Smart								
520036014300	LEDSkylight SDL-S Rd900-240W-BLE2-WH	240	14400	60	1.8K-12K	Multicolor	0.9	17.3

Información sobre el embalaje

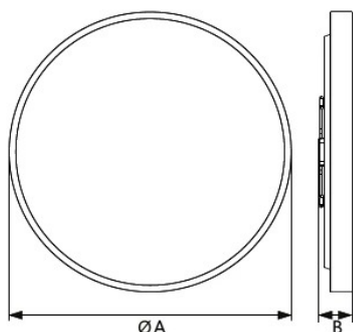
Artículo			Caja			
Código artículo	Descripción de artículo	Código HS de la UE	Dimensiones (mm) (LxAnxAI)	Peso Bruto (kg/pc)	EAN	Pc/caja
520036014300	LEDSkylight SDL-S Rd900-240W-BLE2-WH	94051190	1067x1064x130	22.40	6941491791241	1

Especificaciones técnicas	
Vida útil (L70)	100.000 h
Vida útil (L80)	70.000 h
Vida útil (L90)	50.000 h
Ciclos de encendido/apagado	100.000
Consistencia del color (SDCM)	3
Regulabilidad	BLE2
Ángulo del haz de luz	120 °
Color de la carcasa	Blanco RAL9003
Número RAL	9003
IRC	Hasta > 97
UGR	19
Protección de entrada (IP)	IP40
Grado de resistencia (IK)	IK03
Clase de protección	I
Grupo de riesgo (EN 62471)	RG0
Controlador incluido	Correcto
Prueba de hilo incandescente	650 °C
Tasa de fallo del controlador (con 5,000 horas)	≤ 0,05 %
Factor de potencia	≥ 0,95

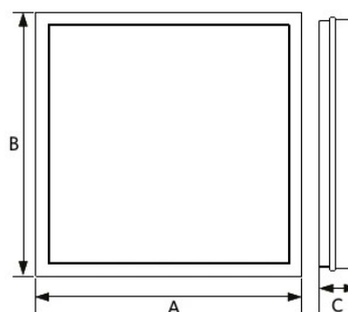
Suministro eléctrico	
Frecuencia	50 - 60 Hz
Voltaje AC	220 - 240 V
voltaje de entrada CC	No
Propiedades	
Material de la carcasa	Aluminio
Material de cierre	PMMA
Condiciones de aplicación	
Temperatura operativa	-10 ~ 45 °C
Temperatura de aplicación	25 °C
Entorno de almacenamiento	-25 ~ 50 °C



Esquema de dimensiones (mm)



Type	A	B
Rd550	538	86
Rd900	900	106



Type	A	B	C
Sq595	595	595	87,6
Sq620	620	620	87,6

Datos fotométricos

