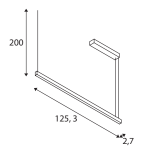




## **AROSA**

## 1,25m, TRIAC, PD, Luminaria de suspensión para interior LED, blanco, 3000K

La luminaria de suspensión AROSA disponible en dos longitudes se puede adquirir de forma opcional con la carcasa en blanco, negro o aluminio anodizado. Un difusor de PMMA incorporado en la parte superior e inferior representa características de iluminación antideslumbrantes. Las luces LED blancas cálidas integradas garantizan un alto rendimiento luminoso. Gracias al controlador LED regulable TRIAC, la luminaria puede conectarse directamente a una tensión eléctrica de 230 V.



## Datos técnicos

	T
Art. N.°	1001941
Número de salidas de luz diferentes	2
Código IP	IP 20
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	500 mA
Clase de protección	I
Potencia	32 W
Temperaturaambiente	25 °C
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	35 °C
Nivel de corriente de entrada	8.2 A
Duración de la corriente de entrada	170 μs
Flujo luminoso	1700 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	110°
Color	blanco
IRC	80
Datos LXXBXX	L70B50



Vida útil	40000 h
Distribución de la intensidad lumino- sa	Axialmente simétrica
Salida de la luz	Directa - indirecta
Longitud	125.3 cm
Anchura	2.7 cm
Altura	4.2 cm
Longitud de suspensión	200 cm
Pesoneto	2.287 kg
Peso bruto	3.052 kg