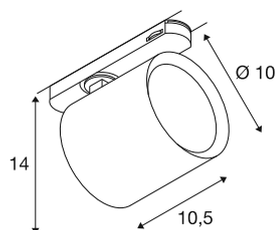




## TRACKSPOT C trifásico 17 W 940 36°

negro

El proyector trifásico TRACKSPOT C, compatible con los sistemas S-Track y Eutrac, es la elección ideal para proyectos comerciales exigentes con un presupuesto medio, en los que se busca una alta eficiencia y el menor consumo de energía posible. Con una eficiencia energética de más de 145 lm/W, una excelente reproducción cromática gracias al CRI 90 y un elevado flujo luminoso de hasta 4.400 lúmenes, la luminaria ofrece una solución de iluminación perfecta para pequeñas y grandes superficies comerciales. Gracias a una vida útil de 50 000 horas (L80-B50), el TRACKSPOT C también garantiza la fiabilidad a largo plazo y reduce los costes de mantenimiento. Disponible en diferentes modelos con 17 W o 29 W, ángulos de haz de 36° o 50°, en 3000 K y 4000 K, el TRACKSPOT C está disponible en los colores blanco y negro. Esta flexibilidad permite una integración armoniosa en diferentes conceptos de espacio.



### Datos técnicos

Art. N.º	1008865
Número de salidas de luz diferentes	1
Código IP	IP20
Detalles de montaje	Techo,Pared
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60 Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	450 mA
Clase de protección	II
Potencia	17 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	35 °C
Número de luminarias en LS B16A	21
Número de luminarias en LS C16A	34
Nivel de corriente de entrada	45 A
Duración de la corriente de entrada	400 µs
Flujo luminoso	2600 lm
Temperatura del color de la luz	4000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	36 °
IRC	90
Vida útil	50000 h
Longitud	10.5 cm
Altura	14 cm
Diámetro	10 cm

## Fuente de luz

2194011	
---------	---

<b>Peso neto</b>	0.72 kg
<b>Peso bruto</b>	0.88 kg