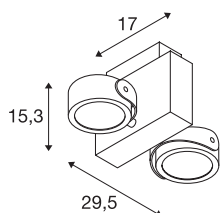




TEC KALU CW

Luminaria de superficie de pared y techo para interior LED, doble, blanco/negro, 24°, 3000K

La luminaria futurista de alta tensión TEC KALU dispone de un cabezal orientable y giratorio, equipado con una luz LED prémium blanca cálida y regulable. El controlador LED incorporado se encuentra dentro de la estructura central. Un kit de suspensión disponible de forma opcional permite el funcionamiento pendular. TEC KALU se puede conectar directamente a una tensión eléctrica de 230 V.



Datos técnicos

Art. N.º	1001432
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
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	700 mA
Clase de protección	I
Potencia	31 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Potencia nominal en espera	0.5 W
Efecto estroboscópico (SVM)	0.03
Flujo luminoso	1900 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °
Color	blanco
IRC	80
Datos LXXBXX	L70B50
Vida útil	40000 h

Fuente de luz

916610	
--------	---

Accesorios

1001435	Kit de suspensión TEC KALU , negro
1001436	Kit de suspensión TEC KALU , blanco

Distribución de la intensidad lumino- sa	de rotación simétrica
Salida de la luz	Directa
Longitud	29.5 cm
Anchura	17 cm
Altura	15.3 cm
Peso neto	1.813 kg
Peso bruto	2.276 kg