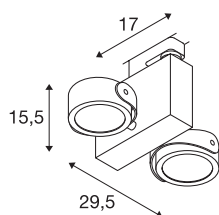




## TEC KALU quad

branco/preto, 60°, 3000K, incluindo adaptador de 3 fases


A TEC KALU de alta voltagem futurista com um adaptador correspondente para o sistema de calhas de alta voltagem de 3 fases dispõe de cabeças de iluminação individualmente rotativas e articuláveis equipadas com LED Premium branco quente e regulável. A unidade de alimentação LED já incorporada encontra-se no interior da construção central. A TEC KALU é fornecida já pronta para ligação direta a uma tensão de rede de 230V.



## DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1001422
Giratório ou Articulável	Rotativo e giratório
IP Code	IP 20
Montagem	Montagem à superfície
Pormenores da montagem	Calha de teto
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Ângulos de fases
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60Hz
Corrente / Tensão secundária	700 mA
Classe de proteção	I
Potência	60 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	40 °C
Potência nominal de standby	0.5 W
Efeito estroboscópico (SVM)	0.03
Lúmen	3800 lm
Temperatura de cor da luz	3000 Kelvin
Ângulo de feixe	60 °
Cor	branco
CRI	80
Dados LXXBXX	L70B50
Vida útil	40000 h

## Fonte de luz

916610		<b>Distribuição da intensidade luminosa</b>	rotacionalmente simétrico
		<b>Saída de luz</b>	direto
		<b>Comprimento</b>	29.5 cm
		<b>Largura</b>	24.5 cm
		<b>Altura</b>	15.5 cm
		<b>Peso líquido</b>	2.6 kg
		<b>Peso bruto</b>	3.39 kg