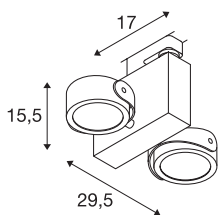


## TEC KALU double bi- ała/cz. 60° 3000K

z adapterem 3-faz.


Futurystyczna wysokonapięciowa lampa TEC KALU z odpowiednim adapterem do systemu 3-fazowej szyny wysokonapięciowej posiada indywidualnie obracane i przechylne głowice oraz diody Premium LED w kolorze ciepłej bieli z funkcją ściemniania. Wbudowany zasilacz LED znajduje się w konstrukcji centralnej. Lampa TEC KALU jest dostarczana w stanie gotowym do bezpośredniego podłączenia do napięcia sieciowego 230V.



### DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1001420
Obrotowa lub przechylna	Obrotowa i przechylna
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	700 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	31 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Znamionowa moc w trybie gotowości	0.5 W
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.03
Strumień świetlny	1900 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	60 °
Kolor	biały
CRI	80
Dane LXXBXX	L70B50
Okres użytkowania	40000 h

## Źródła światła

916610		<b>Rozkład natężenia oświetlenia</b>	Symetryczne obracanie
		<b>Emisja światła</b>	bezpośrednie
		<b>Długość</b>	29.5 cm
		<b>Szerokość</b>	17 cm
		<b>Wysokość</b>	15.5 cm
		<b>Waga netto</b>	1.686 kg
		<b>Waga brutto</b>	2.137 kg