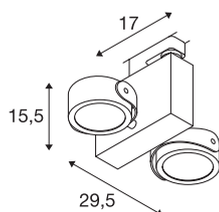




## TEC KALU quadruple

blanc/noir, 60°, 3000 K, adaptateur triphasé inclus

Le luminaire futuriste TEC KALU 230 V avec un adaptateur adapté pour le système de rails triphasé 230 V dispose de têtes d'éclairage pivotants et inclinables équipés de LED Premium blanc chaud et dimmables. Le driver LED incorporé se trouve au niveau de la construction médiane. TEC KALU peut directement être branché au réseau 230 V.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1001422
Pivotant ou inclinable	Rotatif et pivotant
Code IP	IP 20
Montage	Apparent
Infos de montage	Rail pour plafond
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	700 mA
Indice de protection	I
Wattage	60 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	40 °C
Puissance de veille assignée	0.5 W
Effet stroboscopique (SVM)	0.03
Lumen	3800 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	60 °
Coloris	blanc
CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	40000 h

## Source Lumineuse

916610		<b>Répartition de l'intensité lumineuse</b>	rotosymétrique
		<b>Faisceau lumineux</b>	direct
		<b>Longueur</b>	29.5 cm
		<b>Largeur</b>	24.5 cm
		<b>Hauteur</b>	15.5 cm
		<b>Poids net</b>	2.6 kg
		<b>Poids brut</b>	3.39 kg