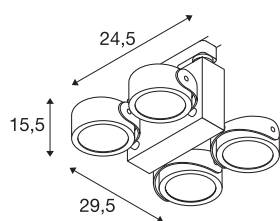




TEC KALU quad

белый/черный, 24°, 3000 К, 3-фазн. адаптер в компл.

Высоковольтный светильник TEC KALU в футуристическом дизайне с соответствующим адаптером для 3-фазной высоковольтной трековой системы оснащен независимо вращающимися и регулируемым по наклону рожками, в которых установлены диммируемые светодиоды Premium с теплым белым цветом свечения. Встроенный светодиодный драйвер расположен в центральной части. TEC KALU можно напрямую подключать к сети напряжением 230 В.



Технические характеристики

Тов. №	1001430
С регулировкой наклона и поворота	С регулировкой угла наклона и возможностью вращения
IP Code	IP 20
Сборка	Накладной
Детали сборки	Потолочная шина
С регулировкой яркости	Да
Технология регулирования яркости	Фазовая отсечка
Номинальное первичное напряжение	220-240V ~50/60Hz
Вторичный ток / напряжение	700 mA
Класс защиты	I
Мощность	60 W
Минимальная температура окружающей среды	-20 °C
Максимальная температура окружающей среды	40 °C
Номинальная мощность в режиме ожидания	0.5 W
Стробоскопический эффект (SVM)	0.03
Световой поток	3800 lm
Цветовая температура	3000 Kelvin
Половинный угол	24 °
Цвет	белый
CRI	80

Источник света

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

LXXVXX Данные	L70B50
Срок службы	40000 h
Распределение силы света	с симметрией относительно оси вращения
Световое отверстие	прямой
Длина	29.5 cm
Ширина	24.5 cm
Высота	15.5 cm
Вес нетто	2.589 kg
вес брутто	3.345 kg