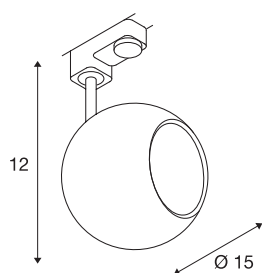


LIGHT EYE 150

прожектор для 3-фазного высоковольтного трекового шинпровода, QPAR111, белый/хромированный, макс. 75 Вт, 3-фазный адаптер в компл.

Высоковольтный прожектор LIGHT EYE 150 с регулировкой угла наклона и возможностью вращения оснащен соответствующим адаптером для 3-фазной высоковольтной трековой системы. Благодаря установленному патрону GU10 этот сферический, изготовленный из стали светильник может использоваться как с галогеновыми, так и со светодиодными источниками света диаметром 11,1 см.



Технические характеристики

Тов. №	1000708
Патрон	GU10
Источник света	QPAR111
Количество патронов	1
Включая источник света	Нет
Диапазон изменения угла наклона от	90 °
Вертикальный диапазон изменения угла наклона от	350 °
С регулировкой наклона и поворота	С регулировкой угла наклона и возможностью вращения
IP Code	IP 20
Сборка	Накладной
Детали сборки	Потолок, Потолочная шина
Номинальное первичное напряжение	220-240V ~50/60Hz
Класс защиты	I
Мощность	75 W
Цвет	белый
Световое отверстие	прямой
Высота	12 cm
Диаметр	15 cm
Вес нетто	0.626 kg
вес брутто	0.962 kg

Рекомендуемые осветители

1005274	QPAR111 , GU10, светодиодный источник света, 8 Вт, 2700К, CRI- 90 38°
1005298	Светодиодный источник света , QPAR111, GU10, 12 Вт, 680 лм, 3000 К, CRI90, 55° , с регулировкой яркости