

СВЕТОВЫЕ ФИГУРЫ АКРИЛОВЫЕ

Инструкция по эксплуатации

TM PROFNEON GROUP

Производитель: PHOEBUS LIGHTING GROUP LIMITED

Страна: Китай

Акриловая фигура представляет собой объемное изделие, которое состоит из металлического каркаса и множества ярких светодиодов. Поверхность изделия – прозрачный экструдированный акрил. В комплект входит влагостойкий трансформатор 220-24В.

Все светодиодные фигуры могут украшать как помещение, так и улицу. Они устойчивы к сильным морозам, перепадам температуры и не боятся влаги.

Световые объемные фигуры предназначены для освещения и украшения больших открытых и закрытых участков.

Установка и эксплуатация светодиодных фигур не требует специальных знаний и навыков.

Правила монтажа

1. Освободите фигуру от упаковочного материала.
2. Установите фигуру на ровную горизонтальную поверхность, закрепите при помощи анкерных болтов (в комплект не входят).
3. Подключите изделие в сеть 220 В¹.

¹ При длительной эксплуатации светодиоды могут немного нагреваться

Меры предосторожности

- Монтаж/демонтаж производить только при отключенном питании.
- Не подключайте фигуру, не сняв упаковку.
- Не нагревайте фигуру и не помещайте ее рядом с сильно греющимися объектами.
- Монтаж/демонтаж, производить только при температурах не ниже -10°C .
- Изделие можно монтировать внутри и снаружи помещений, рабочий диапазон температур от -30 до $+50^{\circ}\text{C}$.
- Для подключения используйте только оригинальные силовые шнуры и трансформаторы с диодным мостом, идущим в комплекте с изделием.
- При монтаже изделия использовать только специально предназначенные для этого материалы.
- Обязательно установите стабилизаторы напряжения, для обеспечения надежного электропитания и защиты электрооборудования от перепадов напряжения в электросети (скачки выше 230V и падение напряжения ниже 200V).
- Если изделие монтируется на улице, обязательно проверьте места стыков и соединений (коннектора) во избежание попадания влаги.
- Не используйте для чистки поверхности от загрязнений вещества, содержащие хлор и прочие агрессивные реагенты. Для чистки изделия от загрязнений используйте ветошь, смоченную мыльным раствором.
- Эксплуатация 3D фигур производится в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».
- Не погружайте изделие в воду.
- Не использовать в условиях агрессивной среды (хлор, разъедающие вещества и прочие химические вещества).
- Не использовать во взрывоопасной среде, а также средах, содержащих токопроводящую пыль, агрессивные газы и пары в концентрациях, разрушающих электротехнические изделия и электроизоляцию.
- Беречь от повреждений и наружного загрязнения строительными материалами или красками, изделиями.
- Не пытайтесь самостоятельно устранить неисправность, обращайтесь в специализированные мастерские по ремонту электробытовой техники.
- Беречь от детей!