

Ръководство за LED настолна лампа

Ръководство за потребителя

ВНИМАНИЕ

Лампата е оборудвана с акумулаторна литий батерия. Не излагайте на батерия за отопление източници или слънчева светлина. Не боравете това продукт докато свързан към мощност соус.

The светлина не трябва в нито един случай да бъде променен или принудително: всеки промяна може да обещае безопасност и го направи опасно. производител намалява всякакви отговорност за променен продукти.

ВНИМАНИЕ!

Моля те Прочети внимателно на продукт използване и поддръжка инструкции; на безопасност на на продукт мога само да бъде гарантирано ако се спазват инструкциите. Пазя тези инструкции на сигурно място. производител не предполага всякакви отговорност за материал и лични щети причинени от на неусс на хил продукт. The Гаранция не включва всякакви мил на помощ или ремонтиране поради щети последващо на тnisuse на тха продукт. Всякакви олтарация на на продукт ще невалиден на гаранция.

Не потапяйте на продукт в вода или борави се с него мокър ръце.

Ако неизправност, повреди или се подозира влошаване, извадете го от обслужване и обадете се на дистр butor или аq ua лифициран техн ициан.

зарядно устройство включени. Оценен вход ток 100-240V-50/60Hz. Оценен изход ток 5V DC 1A. Моля те винаги исе заряден ранд кабел предоставени от производител (RGB модели трябва да бъдат контролирани с дистанционно контрол)

ПОДДРЪЖКА И ГРИЖИ

Материал: PMMALight източник : LED 0.74W5v--- 1A

Ако на зарядно устройство кабел бяха повреден, трябва да се смени от още един с неговото прецизен характеристики. The продукт не трябва да се свързва с мощност източник докато същество почистени. Лампата трябва да се почисти с мека влажна плат използвайки напоени неутрален течен перилен препарат или промивам се Да се избегне използвайки алкохол или перилни препарати съдържащи асатонBthiaminB. амоняк или друг разтворител. Не излагайте io силен механичен усилие или голяма мръсотия.

IP54 Защита : Защита срещу на проникване на прах. и защита срещу пръскани вода. Това защитата е само осигурено кога на micro -USB гнездото е затворено.

The светлина източник на лампата трябва да се смени единствено и само от на производителориц технически услуга.

ИНСТРУКЦИИ ЗА РАБОТА

Лампата е включена и изключено от трогателно неговото горен страна. Да се промени светлина интензивност, докосване и поддържам контакт от същата страна; светлина

интензивност ще промяна от (Виж номер 1 на графика).

За да превключите цвят, докосване на горната част на основата такава, каквато е показано в номер 2 на на чертеж.

Кога на батерията е разредена, лампата може работа през на micro -USB връзка в IP20 екраниран на закрито пространства.

Подходящо за IP54 на открито области. Поставете в работа на ниво, солидна повърхност защитени срещу преобръщане изключително. Уверете се, че на micro -USB гнездото е затворено bsfore използвайки на открито.

ЗАРЯД НА БАТЕРИЯТА

Свържете се на микро -USB към порт за зареждане на базата на лампата и включете противоположност страна в мощност изход. Синя светлина в micro -USB изход показва на зареждане процес.

(Вижте номер 3 на графика)

Зареждане на батерия завинаги 7 часа за достигане на оптимален ниво на такса The син светлина в микро - USB изход завои изключено кога лампата е напълно заредено

Пълн заредена батерия поддържа около 12 часа на непрекъснато използване.

За да се осигури на оптимален производителност на на батерия, ние предложи го на bs изписани и презареден напълно за на първите 10 цикъла.

Зареждане на батерия възможно най - скоро след като получи празен; на батерия живот ще страдат ако е останало празен за дълъг период.

СМЯНА НА БАТЕРИЯ

Uss само оригиналната презареждаема батерия. Не използвайте под всяко обстоятелства редовен батерии , тъй като може да бъде опасно. За да получите заместител батерия, моля контакт производител.

СВАЛЯНЕ НА БАТЕРИЯ

Уверете се, че на продуктът не е свързан към захранване източник.

Премахване на отдолу повърхност от разхлабване неговите 4 винта; вземете конектор на части и Премахване на батерия от разлепянето му. Вземете батерия до подходяща център за обработка.