

9460M

«М» — от слова «мобильность». 9460М изготовлена с комплектом колес формата XL, обеспечивающих легкость транспортировки по пересеченной местности. Совершенно новая и предельно мощная система дистанционного освещения участков (RALS) 9460M обеспечивает удобную и экологически безопасную альтернативу затратным осветительным системам освещения с питанием от генераторов. Конструкция снабжена интеллектуальной системой управления, рассчитывающей и отображающей текущий ресурс батареи. Кроме того, она позволяет пользователям регулировать яркость освещения и выбирать необходимое время работы или один из трех предустановленных уровней мощности. RALS 9460M, задуманная и созданная для универсального применения, снабжена двумя телескопическими мачтами (каждая выдвигается почти на 1,8 м) и двумя осветительными головками на шарнирах, поворачивающимися на 360°. Светодиоды системы нового поколения суммарно излучают до 12 000 лм (по 6000 на осветительную головку). При длительном применении возможна непрерывная работа 9460М от сети. Оставив систему на зарядке, вы всегда будете наготове. 12-вольтный порт питания, включающий парный USB-адаптер, обеспечивает питанием множество периферийных устройств. 9460М, изначально встроенная в несокрушимый кейс Peli, отличается компактностью и включает вседорожную тележку с выдвижной ручкой и полиуретановыми колесами диаметром 3,81 см с шарикоподшипниками из нержавеющей стали. OCTOPOЖНО! RALS Peli Products моделей 9460 и 9470 содержат герметизированные свинцово-кислотные аккумуляторы и при зарядке могут выделять газообразный водород. Поэтому заряжать эти изделия в обязательном порядке необходимо согласно инструкции, с открытой крышкой кейса, чтобы выделяющиеся при зарядке газы могли свободно улетучиваться, а зарядка с закрытой крышкой представляет значительную опасность. Несоблюдение этих инструкций может привести к ущербу для здоровья и/или для имущества. Соблюдайте предупреждения, приведенные в инструкциях к изделию и на наклейках, закрепленных внутри кейса рядом с углублением, в котором размещено зарядное устройство.



- Телескопические сдвоенные осветительные светодиодные головки
- Размещается в защитном корпусе Peli
- Бесшумная работа
- Низкая рабочая температура
- Никаких выхлопов
- Полная индикация уровня заряда батареи с мигающим индикатором низкого уровня
- Upright and lie flat pole brackets
- Dual USB power adapter
- Multi-terrain trolley w/ 1.5" wheels
- RoHS and CE Compliant

РАЗМЕРЫ

Head (L×W×D) 8.25 x 5.75" x 2.25 (21 x 14.6 x 5.7 cm) **Closed (L×W×D)** 23.25 x 14.00" x 9.25 (59.1 x 35.6 x 23.5 cm)

длина мачты 79.50" (201.9 cm) **Длина шнура** 13.78" (35 cm)

МАТЕРИАЛЫ

корпусPolypropyleneГоловкаAluminumСтойкаAluminum



ЦВЕТА

Black Yellow

LIGHT SPECS

лм высокий 12000 2 головки ламп тип лампы LED количество 20 светодиодов 120° диапазон луча Класс защиты IP 54

POWER

время работы высокий 3.00 hrs время работы низкий 24.00 hrs

тип батареи Sealed Lead Acid (SLA)

Rechargeable

ресурс

аккумуляторных

батарей

500 cycles

время зарядки

Индикатор заряда

8 hrs

батареи

iControl

2 гнезда основные 12.0v вольт

вес

масса

64.00 lbs (29 kg)

SWITCH

iControl Keypad тип выключателя

Peli

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999 info@peli.com • www.peli.com

Document created on 05-20-24