

Městská část Praha Satalice
K Radonicům 81
190 15, Praha-Satalice
[REDACTED]

Cenová nabídka osvětlovacích balónů PowerMoon

Osvětlovací systémy PowerMoon jsou optimální řešení pro široký rozsah použití. Technologie PowerMoon využívá elipticky rozptýleného, nízkozářivého světla. Jsou vhodně uzpůsobeny pro použití v noci a na místech, kde je vyžadováno minimální oslňující záře a vysoké intenzity osvětlení bez nechtěných stínů.

Na přelomu roku 2015/2016 byly všechny stávající žárovkové modely nahrazeny LED technologií. Powermoon START 2000 byl nahrazen LEDMOONEM 400 a model PROFI nahradil LEDMOON 600.

Bílý propustný textil balónového obalu rozptyluje a rovnoměrně šíří osvětlení kolem zdroje světla. Ostré stíny vzniklé použitím světlometů zmizí. Mizí také rušící obrysy světlých a tmavých míst. Balóny jsou také bezpečnější volbou při operacích spojených s řešením havarijních situacích na silnicích. Běžné reflektory vytváří světelnou stěnu, která zabraňuje rozeznávat prostory za touto stěnou.

Patentovaný světelný systém PowerMoon poskytuje kompaktní balení a snadnou a rychlou instalaci. Lehká váha ho dělá ideálním při použití v těžko dostupných lokalitách, jako jsou neproniknutelné houštiny, svahy kopců, mokřiny nebo v sutích po nehodách. Je ideální osvětlovací systém pro všechny pohotovostní operace a kdekoli je potřeba rovnoměrného a intenzivního osvětlení na velkém území.

Obrovskou výhodou LED technologie je její výkon, odolnost, životnost a malá spotřeba elektrické energie.

Vzhledem k použité LED technologii se zařízení jednoduše připojí do zdroje 230V bez nutnosti použití předřadníku a může být opakovaně vypnuto a zapnuto, aniž by hrozilo poškození LED. Po zapnutí dosahuje okamžitě plného výkonu.

Nevytváří stroboskopický efekt.

POWERMOON LEDMOON 400

Powermoon LEDMOON 400 je přenosný osvětlovací systém ve tvaru zářivého balónu. Zdrojem světla jsou vysoce výkonné LED 500W se světelným výkonem až 50 000 lumenů. Barva světla 5500K což je ekvivalent denního světla. Díky své váze a kompaktnosti je velice dobře přenosný a skladovatelný. Váha balónu je pouze 11kg. Rozměr balónu 900 mm x 600 mm. Rozměry přepravního obalu jsou: 1140 mm x 250 mm. Odolává větru o síle až 100 km/h. Díky použití LED technologie nemusíte před

balením čekat na zchlazení. Okamžité zapnutí v plném výkonu bez prodlevy. Rychlé a jednoduché roztáhnutí nebo složení balónu pomocí lanka-systémem "Pull-Down". Balón je odolný vůči vibracím a otřesům. Tento model nepotřebuje předřadník. Přímé zapojení do sítě 230V. Spodní část balónu z neoslňujícího, světlo propouštějícího nylonu Spinakr. Vrchní část balónu je vyrobena ze stabilní nezníčitelné tkaniny skleněného vlákna/aramidu. Stupeň krytí IP54 zaručuje odolnost vůči dešti a povětrnostním vlivům. Napětí 220-230V / 50-60Hz. Proud 2,2A při 230V. Délka přívodního kabelu balónu je 7,5m. Celková hmotnost balónu je 11kg.

Rozměry přepravního tubusu jsou: 150cm délka a 20cm průměr.

Cena za 1ks je 45 801,65,-Kč bez DPH a 55 420,-Kč s DPH.

POWERMOON LEDMOON 600

Přenosný multifunkční osvětlovací systém ve tvaru zářícího balónu **LEDMOON 600**, který jako zdroj světla využívá LED o výkonu 650W a svítivosti až 75 000 lumenů a účinně nasvítí plochu až 2300 m čtverečních. Horní část balónu je vyrobena z nehořlavého reflexního materiálu. Spodní část ze speciálního nylonového materiálu.

Zdroj: 230 V

Stupeň krytí IP 54 odolný proti dešti, prachu i vibracím

Délka kabelu: 7 m

Rozměr balónu (Š x V): 900 x 600 mm.

Hmotnost balonu: 12 kg.

Rozměr úložného PVC tubusu (D x P): 1440 x 200 mm.

Cena za 1ks je 53 760,33,-Kč bez DPH a 65 050,-Kč s DPH.



Stativ 4,7m FibreJack

Stativ je určen pro osvětlovací balóny **PowerMoon**. Je vyroben z materiálu GFC (Glass fiber reinforced plastic, Aluminium) což je tvrzený sklolaminát v kombinaci s hliníkovými úchyty. Materiál GFC je velmi flexibilní, nepodléhá korozi a nevodí elektrickou energii. Jeho sestavení je velmi jednoduché a nezabere ani 20 sekund. Pro lepší stabilitu je možné ho zafixovat kotvícími lany, které jsou součástí. Na stativ se přichytnou pomocí kovových skob a ocelovými háky se ukotví do země. Stativ lze použít v rozmezí od 1,8m až do 4,7m. Součástí jsou i kotvící lana.

Výška: Max. 4,7 m
Transportní délka: 1,8 m
Hmotnost: 11,5 Kg
Materiál: GFC Sklolaminát
Kování: hliník
Cena za 1ks je 13 661,16,-Kč bez DPH a 16 530,-Kč s DPH.

Stativ FibreJack 3,1m
Transportní délka: 1,25 m
Hmotnost: 9,5 Kg
Materiál: GFC Sklolaminát
Kování: hliník
Cena za 1ks je 11 429,76,-Kč bez DPH a 13 830,-Kč s DPH.

Dopravné a balné je již zahrnuto v ceně.
Doba dodání je do 21 dnů od objednání.
Platba fakturou se splatností 30 dnů



██████████
EUROLAMP s.r.o.

+420 ██████████
██████████

Slavkov u Brna 10.09.2021