

ФОП «Чупріна В.О.», https://gobo-projector.com, 61001, м. Харків, пр. Науки, буд. 24

Комерційна пропозиція

для «ZIM Capital Group»   
Компанія Project Light Ukraine, пропонує придбати проекційне обладнання високої яскравості для світлової декорації прибудинкової території.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Назва** | **Кількість одиниць** | **Функції** | **Ціна за од. у грн.** | **Ціна разом у грн.** |
| Проектор логотипу ProjectLight  Water Wave 150W Зі штатним об'єктивом 0.7° | 1 од. | з ефектом «Морська хвиля» | 10 750,00 | 10 750,00 |
| Ширококутний об'єктив | 1 од. | з коефіцієнтом розкриття зображення **1.0°** | 2 000,00 | 2 000,00 |
| Виготовлення Gobo слайду з потрібним малюнком | 1 од. | різнокольоровий | 3 300,00 | 3 300,00 |
|  | | | **Усього** | **16 050,00** |

Проектор логотипу ProjectLight Water Wave 150W. Японська оптика ефективно формує світловий потік потужного світлодіода, забезпечуючи проекцію насиченим зображенням високої чіткості. Модель здатна проектувати якісне зображення на відстань від 10 до 100 метрів. Проектор має високий світловий потік, завдяки світлодіодному чіпу **OSRAM 150 Вт.** Захист від вологи та пилу за стандартом IP65 забезпечує безперебійну роботу в будь-яких погодних умовах. Проектор працює при температурі від -25 до +30. У моделях 300 Ват. встановлено примусове охолодження радіатора. Алюмінієвий корпус зі сплаву 6063 не боїться ударів і стихійних лих, а також ефективно відводить тепло від світлодіода. Система кріплення цієї моделі дозволяє регулювати проектор в трьох площинах, полегшуючи його монтаж та подальшу перенастроювання напрямки проекції при такій необхідності. Ваші елементи декору друкуються на спеціальному загартованому склі і легко встановлюються всередину проектора.

Градус відкриття зображення: 0.7° (на відстані 10 метрів - діаметр зображення 7 метрів)  
Градус відкриття зображення: 1.0° (на відстані 10 метрів - діаметр зображення 10 метрів)  
\* чим більший коефіцієнтом розкриття зображення – тим менш яскраве зображення.   
На приклад:   
На проекторі 80 ват. на відстані 10 метрі з об'єктивом 0,7° зображення буде яскраве та насичене. А вже з об'єктивом 1.0° буде «не дуже яскраво».  
А якщо ми візьмемо проектор 150 ват. на відстані 10 метрі з об'єктивом 1,0°, за рахунок більш потужного світлодіода - зображення буде яскраве та насичене.  
\* втановлювати проектор 150 Ват. потрібно не більш ніж на 6 метрів від поверхні на яку буде транслюватись проекція.

Термін поставки обладнання 10-18 днів з моменту підписання документів та оплати.

Офіційне оформлення документів за договором, додатком, рахунком, накладною.  
  
Посилання на відео з ефектом «Морська хвиля»:

https://www.youtube.com/watch?v=CWoVsJdq5Y8&ab\_channel=KVLED https://www.youtube.com/watch?v=wUjfF2BcbrE&ab\_channel=ARCTIKArchitecturalLighting  
https://www.youtube.com/watch?v=5wc7BJtdfqA&ab\_channel=ARCTIKArchitecturalLighting

Дата: 12.10.2021 рік Керівник проекту Антон Вікторович

+38 066 046 00 54

+38 093 251 23 45 - Viber/Telegram