



Eclairage UV 365nm à LED – KingKong



Existe en version Conforme à la réglementation ATEX (de ATmospheres EXplosibles)



Eclairage de puissance muni de 3 Leds UV et 1 Led Lumière blanche

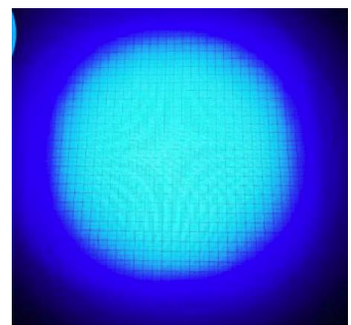
- ❖ Alimentation autonome sur batterie / branchement possible sur secteur
- ❖ Puissance éclairement **UV 365nm > 3000 à 5000 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ à 38cm**
- ❖ **5 niveaux de réglage de l'intensité Ultraviolet**
- ❖ **Conforme aux normes : Rolls-Royce RRES 90061, NADCAP, ASTM E1417, ASTM E1444, ASTM E709, ASTM E2297, ASTM E3022, EN ISO 3059, EN ISO 3452-1**
- ❖ **Système de pointeur laser pour ciblage de la zone à inspecter**
- ❖ Lumière blanche en mode UV < 5 lux
- ❖ Durée de vie LED > 10 000 heures
- ❖ Lampe à main utilisation en atelier / laboratoire
- ❖ Résistant aux chocs / protection contre les éclaboussures / indicateur charge



Visualisation de la température



Réglage de l'intensité UV selon 5 niveaux



Uniformité de la zone d'éclairage