

EDcure Line, EDcure Line Plus, EDcure Square

EDcure Line, EDcure Line Plus oraz EDcure Square to systemy UV-LED chłodzone powietrzem ze średnim poziomem mocy wyjściowej UV.

Dwie wersje „Line” mogą być umieszczone razem, aby osiągnąć większą szerokość. EDcure Square oświetla obszar kwadratowy. Poprzez połączenia systemów można osiągnąć większy obszar promieniowania.



EDcure Square

Ze względu na ich niewielkie rozmiary i wagę, jednostki te są wykorzystywane do zastosowań mobilnych, na przykład aplikacji atramentowych. Oferują szereg istotnych zalet takich jak natychmiastowe włączanie i wyłączanie wyjścia UV bez czasu oczekiwania. Zmniejsza to także obciążenie cieplne podłoża z diodami LED o długiej żywotności.

Dobrze wykonane chłodzenie powietrzem sprawia, że integracja systemów jest stosunkowo prosta.

Zalety:

- ✓ Niska waga
- ✓ Kompaktowe wymiary
- ✓ Zintegrowane chłodzenie powietrzem
- ✓ Łatwy montaż
- ✓ Odporność na wibracje
- ✓ Elektroniczny zasilacz z regulacją mocy
- ✓ Niskie koszty utrzymania
- ✓ Bardzo dobry stosunek ceny do wydajności
- ✓ EDcure Line i EDcure Line Plus można łączyć kaskadowo



EDcure Line Plus

EDcure Line

EDcure Line:

Do czterech głowic LED może być podłączonych do jednego elektronicznego zasilania.

EDcure Line Plus:

Do dwóch głowic LED może być podłączonych do jednego elektronicznego zasilania.