

AKTIPRINT M

UV-INKJETMODUL

Diese leichten, luftgekühlten, 1-strahligen UV-Module sind vorgesehen für die schnelle Trocknung von UV-Tinten oder anderen Beschichtungen im Inkjet-Verfahren oder in Klebstoff- und Industrieanwendungen auf handelsüblichen Werkstoffen und bei geringer Wärmebelastung der Materialien.



Technische Daten:

Strahlerleistung	max. 160 W/cm
UV-Spektrum	200 – 400 nm (ozonfreie Strahler oder Sonderspektren auf Anfrage)
Standardausführung	Anschlussfertiges UV-Modul mit 1 Strahler, Hg; separates Vorschaltgerät; massive, focussierende Aluminium-Reflektorhalbschalen; leicht austauschbare facettierte Alu-Spiegelflächen; inklusive Quarzscheiben und pneum. Reflektorverschluss; Steuerspannung 24 V; schwingungsfrei; Kühlventilator am Lampengehäuse oder am Betriebsgerät.
Besondere Merkmale	Stufenlose Leistungsregelung von 30-100% und Netzstabilisierung (EVG); hohe UV-Trocknungsleistung; niedrige Temperatur-belastung des Druckgutes; einfacher, reflektorseitiger Strahlerwechsel; Steuereingangs- und Störungsausgangssignale für UV-Einheit und Druckmaschine „Strahler Ein-Aus, Leistungsregelung 30%-100%, Reflektorverschluss auf/zu, Betriebsbereitschaftssignal“.
Farbe	Lampenmodul: silber eloxiert, E 6/EV 1 Schaltpult: RAL 5002, blau
Betriebsanleitung	Deutsch oder Englisch
Hinweis	Anschluss an hauseigene Abluftleitung, Netzanschluss, elektr. Absicherung kundenseitig.

Zubehör/Option (auf Anfrage)

- Höhere Strahlerleistung
- Strahler ozonfrei und/oder Sonderspektrum
- Wärmereduzierende Reflektoren
- Kundenspezifische Sonderausführungen

Artikel-Nr.	Bezeichnung
UM65551	AKTIPRINT M Inkjet 6-1 / 230 V, 50/60 Hz
UM65556	AKTIPRINT M Inkjet-10-1 / 230 V, 50/60 Hz
UM65561	AKTIPRINT M Inkjet 15-1 / 400 V, 50/60 Hz
UM65571	AKTIPRINT M Inkjet 20-1 / 400 V, 50/60 Hz
UM65600-98	Einwegverpackung „Land“ (Palette)
UM65600-99	Einwegverpackung „See“ (Seekiste)