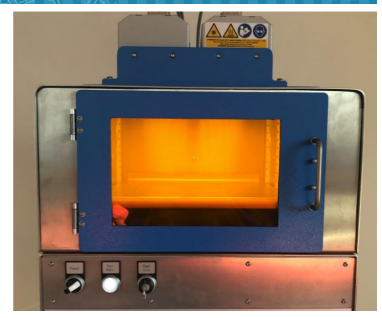


## UVO flex LED 1-4 G II

Die flexible Lösung für eine wirtschaftliche Produktion.



## **Produkthighlights**

- Nutzungsdauer > 20.000 Stunden
- Homogene Lichtintensität
- Flächenvariabel
- Geschützter Aushärteprozess durch automatische Türverriegelung
- Verstellbares Einschubfach
- Wellenlänge 400 nm (optional: 365 nm; 460 nm)
- DELOLUX 20 LED- Flächenstrahler mit Systemmeldung der LED-Ausfall
- Stufenlose Einstellmöglichkeit der Strahlerintensität zwischen 1 - 100%
- Keine mech. Bauteile wie Shutter etc.
- Keine Aufwärmzeit
- Max. Bauteilgröße (mit Einschubfach)

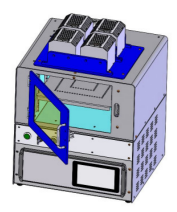
Breite: 280 mm Tiefe: 280 mm Höhe: 160 mm

Abstand zu LED Kopf (mit Einschubfach) max.: 180 mm

20 mm

Die Bauteilhöhe ist hierbei nicht berück-

sichtigt!



UVO flex LED 2x2 G II

## Ausgewogene Performance und beispiellose Funktion

UVO flex LED 1-4 ist ein kompakter Aushärteofen mit Edelstahlgehäuse und verstellbarem Einschubfach. Die verwendeten LED- Flächenstrahler DELOLUX 20 ermöglichen eine Nutzungsdauer von über 20.000 Betriebsstunden und garantieren eine homogene Lichtintensität.



UVO flex LED bietet die Möglichkeit größere und kleinere Flächen zu härten, indem bis zu 4 LED- Flächenstrahler nebeneinander angebracht werden können. Außerdem ist eine hohe Betriebssicherheit gewährleistet, da sich die Tür automatisch verriegelt, sobald der Aushärteprozess beginnt.

Dampfe, die während des Aushärteprozesses entstehen könnten, werden aus der Kammer abgesaugt. Ein zusätzlicher Wahlschalter ermöglicht einen Automatikstart (Türe wird geschlossen, Strahler werden automatisch)



Steuerung

■ Internet: