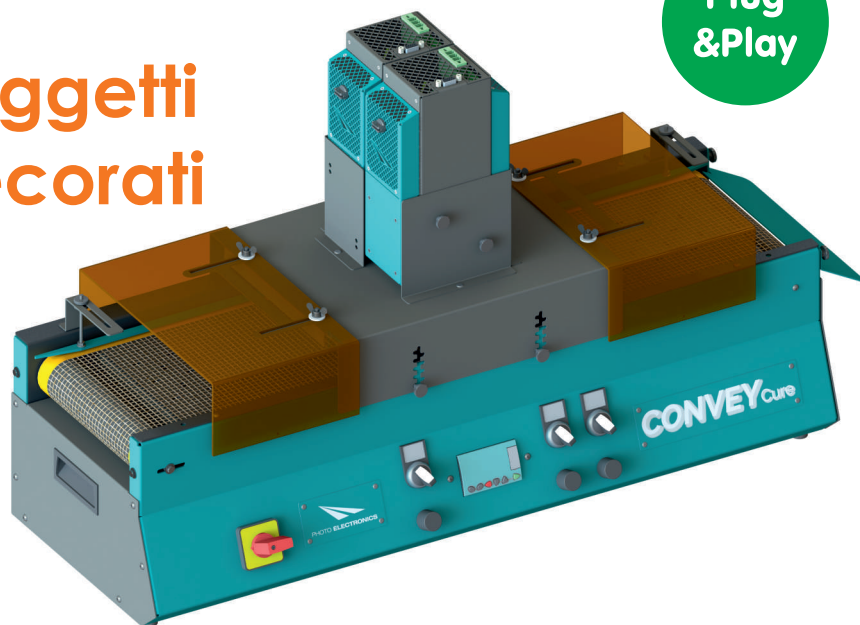


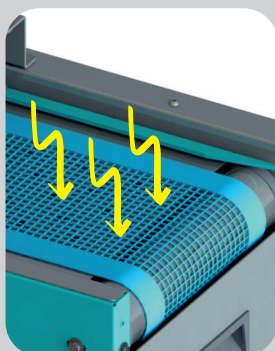
## Forno UV LED per l'asciugatura di oggetti piani, substrati decorati e prove colore

Progettato per produzione,  
test di laboratorio ed attività  
R&D, polimerizza inchiostri,  
vernici, adesivi e resine

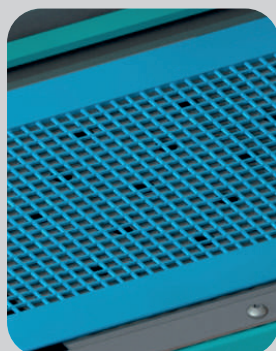
Plug  
&Play



PLC con display per  
visione settaggi



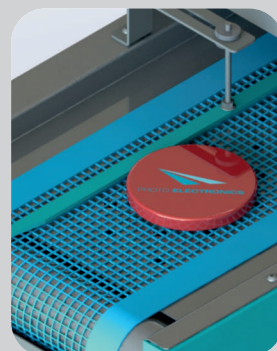
Piano aspirato per  
trattenuta oggetti  
leggeri



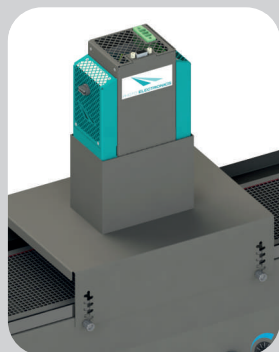
Nastro forato in Teflon  
resistente ad alte  
temperature



Regolazione velocità  
di avanzamento e  
direzione del nastro



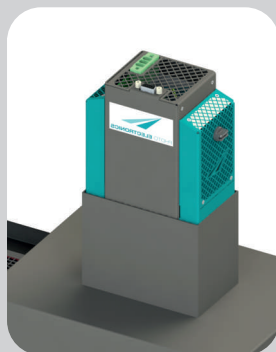
Guide di centraggio  
removibili e regolabili



Tunnel con supporto  
lampade integrato



Regolazione  
altezza della  
lampada



Lampada DROLED  
UV LED con lunghezze  
d'onda diverse



Possibilità di installare  
due lampade  
DROLED UV LED



On/off lampada  
immediato e  
regolazione intensità

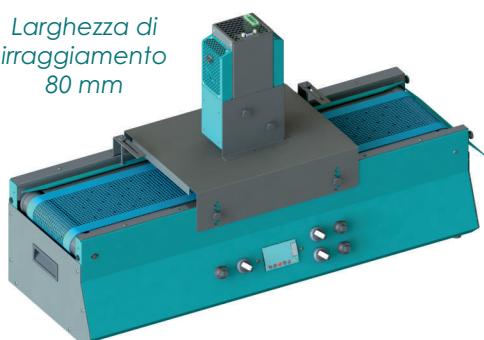


## Installazione di una o due lampade DROLED UV LED

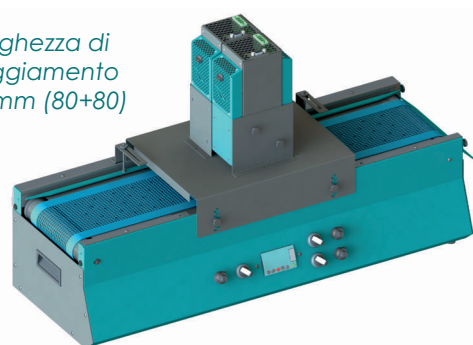
CONVEY CURE è predisposto per l'installazione di una o due lampade affiancate DROLED UV LED serie L70. E' utilizzato per processi di curing che richiedono una maggiore intensità o la presenza di lunghezze d'onda miste in un unico sistema.

DROLED L70		
Flat Window o Focused Lens		
Lunghezza d'onda	365nm	385 / 395 / 405nm
Picco di Irradianza	8 W/cm <sup>2</sup>	8-12-16 W/cm <sup>2</sup>
Larghezza finestra di emissione	80 mm	80 mm

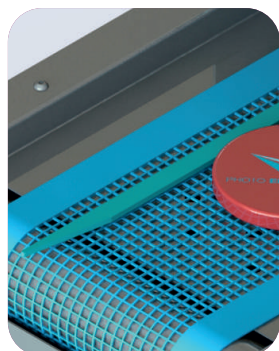
Larghezza di irraggiamento 80 mm



Larghezza di irraggiamento 160 mm (80+80)



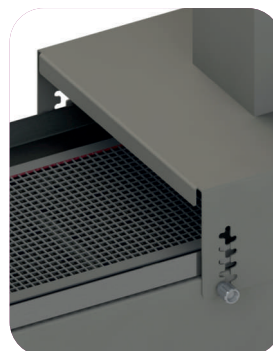
## Nastro trasportatore con guide



In fibra di vetro rivestito in Teflon, resistente alle radiazioni UV e forato per consentire l'aspirazione e la stabilizzazione degli oggetti leggeri.

Guide di centraggio regolabili e removibili

## Tunnel porta lampada/e



Supporto lampade integrato

Regolazione manuale dell'altezza delle lampade con pomelli, singoli step da 5 mm

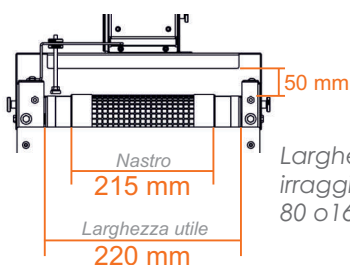
Sistema a lisca di pesce

Altezza min 5 / max 50 mm dal tappeto

## Nastro

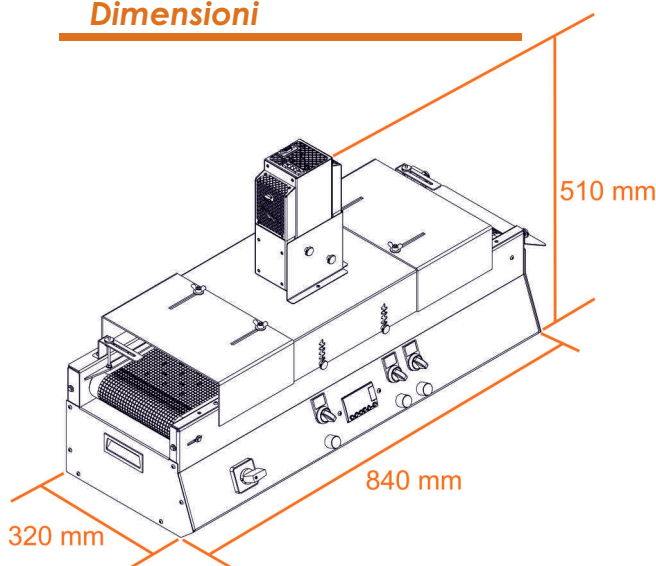
5 Velocità standard o customizzato

Modello forno	mt/min
CONVEY800_02	0.2/2
CONVEY800_04	0.45/4.5
CONVEY800_10	1/10
CONVEY800_30	3/30
CONVEY800_50	5/50



Larghezza di irraggiamento 80 o 160 mm

## Dimensioni



## Dati elettrici

Consumo 1000W max  
Alimentazione universale multitemperatura 110-277V / AC 50-60 Hz

## Oggetto

H max 50 mm

## Peso forno

26 Kg

