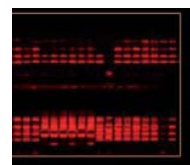


## Transiluminadores UltraVioleta



### INTRODUCCION

La Serie de transiluminadores UV se ofrecen en varias longitudes de onda y en diferentes tamaños. Incorporan tapa de protección a UV, para evitar daños por irradiación.

Existen modelos para 254, 302 y 365 nm individuales, así como mezcla de ellos y con regulación de intensidad

#### • APLICACIONES:

**Detección de Ácidos nucleicos:**, SYBR Green, SYBR Gold, SYBR safe, Gel red, Gel green, y más.

**Detección de Proteínas:** Fluoresceína, SYPRO Orange, SYPRO ruby, GFP, y más.

#### OFICINA PRINCIPAL

José Echegaray, 8 Local 1-3

28100 – Alcobendas – Madrid - Spain

Tel. +34 902 103 578 Fax.+34 902 102 459

[www.tdi.es](http://www.tdi.es) ventas@tdi.es

#### DELEGACIONES

Catalunya. Tel. +34 676 351 264

Galicia. Tel. +34 639 486 955

Andalucía. Tel. +34 639 481 756

# INFORMACION PARA PEDIDOS

TRANSILUMINADORES ULTRAVIOLETA TUBOS DE 8W					
CODIGO	LONGITUD DE ONDA	AREA FILTRO	TAPA PROTEC.	INTENSIDAD VARIABLE	VOLTAJE
13-1001001-1/2/3	(1)-254 NM (2)-302 NM (3)-365 NM	210 X 210 MM	SI	NO	110V/220V. 50/60HZ
13-1001002-1/2/3	(1)-254 NM (2)-302 NM (3)-365 NM	210 X 260 MM	SI	NO	110V/220V. 50/60HZ
13-1001003-1/2/3	(1)-254 NM (2)-302 NM (3)-365 NM	250 X 260 MM	SI	NO	110V/220V. 50/60HZ
13-1001004-1	302 NM + 365 NM	210 X 210 MM	SI	NO	110V/220V. 50/60HZ
13-1001005-1	302 NM + 365 NM	210 X 260 MM	SI	NO	110V/220V. 50/60HZ
13-1001006-1	302 NM + 365 NM	250 X 260 MM	SI	NO	110V/220V. 50/60HZ
13-1001007-1/2/3	(1)-254 NM (2)-302 NM (3)-365 NM	210 X 210 MM	SI	SI	110V/220V. 50/60HZ
13-1001008-1/2/3	(1)-254 NM (2)-302 NM (3)-365 NM	210 X 260 MM	SI	SI	110V/220V. 50/60HZ
13-1001009-1/2/3	(1)-254 NM (2)-302 NM (3)-365 NM	250 X 260 MM	SI	SI	110V/220V. 50/60HZ
13-1001010-1	302 NM + 365 NM	210 X 210 MM	SI	SI	110V/220V. 50/60HZ
13-1001011-1	302 NM + 365 NM	210 X 260 MM	SI	SI	110V/220V. 50/60HZ
13-1001012-1	302 NM + 365 NM	250 X 260 MM	SI	SI	110V/220V. 50/60HZ

