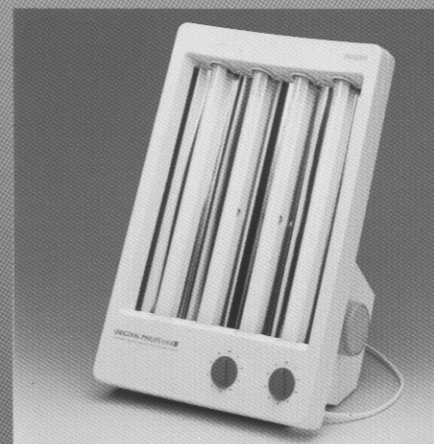


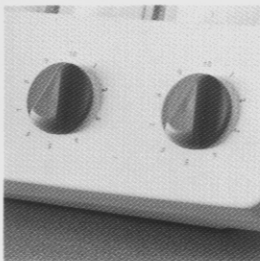
PHILIPS

SOLARIUM «UVA»

*HB 171
Mini Estudio*



PHILIPS



HB 171 Mini Estudio

El sol es la fuente de vida humana. Sin él no sería posible la existencia. Nos proporciona diversos tipos de radiación. Radiación infrarroja (produce sensación de calor). Radiación Luminosa (perceptible por el ojo humano) y Radiación Ultravioleta (beneficiosa para la salud, broncea la piel).

En un día de sol, la Radiación Luminosa representa el 50% de la energía emitida por el sol, el 40% es Radiación Infrarroja y el 10% Radiación Ultravioleta.

Existen tres tipos diferentes de Radiación Ultravioleta: UV-A, UV-B y UV-C.



Radiación UV-A

Produce un rápido bronceado, denominado «pigmentación directa» porque colorea los pigmentos ya existentes en la piel de una forma adicional (la piel no enrojece).

Radiación UV-B

Produce un bronceado indirecto, ya que este tipo de radiación produce en la piel una sustancia llamada melamina que se desplaza a las células de la epidermis, donde se transforma en pigmento. Este proceso suele ir acompañado de lo que se conoce como eritema (enrojecimiento de la piel).



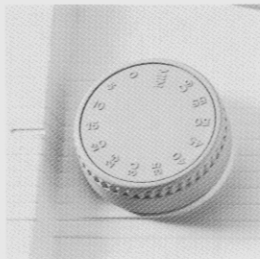
Radiación UV-C

Esta radiación nunca llega a la tierra porque es filtrada y absorbida por la atmósfera. Genera un gas venenoso denominado ozono.

El nuevo Mini Estudio HB 171 trabaja sobre el principio de bronceado directo en base a la radiación UV-A. Está recomendado principalmente para el bronceado de la cara y la parte superior del cuerpo.

CARACTERISTICAS

- Bronceado facial.
- Programador de 60 minutos con desconexión automática.
- Campo de bronceado 27 X 21 cms.
- 4 tubos fluorescentes UVA.
- Asa en la parte posterior.
- Dos indicadores de sesión.
- Dos pares de gafas protectoras HB-071.
- Se puede utilizar sobre una mesa.



DATOS TECNICOS

Voltaje	: 220-240 V. 50/60 Hz
Potencia	: 75 W.
Reactancias	: 2 X 30 W.
Cebadores	: S 2
Longitud de cable	: 1,6 metros.
Refrigeración	: Por convención.
Tubos	: 4 X TL 29D 16/09N.
Longitud de los tubos	: 29 cm.
Dimensiones	: 24 X 23 X 32 cm.
Aislamiento	: Clase II doble aislamiento.
Peso	: 2,9 kg.
Dimensiones del embalaje	: 30 X 30 X 44 cm.
Unidad de Embalaje	: 2 piezas.
Pallet	: 96 piezas.
Ean Code	: 87 10103 023401.
C.T.V	: 884 3171 01000.

(Las especificaciones del producto están sujetas a modificación sin previo aviso).