

KEARNEL

Cabinas Corporales UV

Fototerapia Clínica/Profesional

KN-4001 | KN 4005

Indicaciones

vitiligo, psoriasis, eczema, pitiriasis rosada

Fuente de luz

UVA/UVBNB



KN-4001A/B/AB

- Cabina de fototerapia UV de cuerpo completo
- Lámparas UV Phillips (UVA /NBUVB o UVA+NBUVB)
- Cantidad de lámparas: **40** unidades UV de 100 W.
- Área de irradiación: **49.000 cm² ± 10 %**
- Pantalla táctil LCD TFT de 8" y función de gestión de casos
- El microordenador controla la dosis y el tiempo, muestra el estado de trabajo en tiempo real.
- Tecnología antiinterferencias para campos magnéticos fuertes.
- Dimensiones externas: 1250 x 950 x 2300 mm (Largo x Ancho x Alto)
- Medidor de intensidad UV
- Certificación: ISO13485, CFDA



KN-4001A	40 × 100W—UVA- I
KN-4001B	40 × 100W—NBUVB
KN-4001AB	20 × 100W—UVA- I、20 × 100W—NBUVB
KN-4001A ₁	40 × 120W—UVA- I
KN-4001B ₁	40 × 120W—NBUVB
KN-4001AB ₁	20 × 120W—UVA- I、20 × 120W—NBUVB

KN-4005A/B/AB

- Cabina de fototerapia UV de cuerpo completo
- Lámparas UV Phillips (UVA /NBUVB o UVA+NBUVB)
- Cantidad de lámparas: 26 unidades de 100 W.
- Área de irradiación: 43.000 cm² ± 10%
- Pantalla táctil LCD TFT de 8" y función de gestión de casos
- El microordenador controla la dosis y el tiempo, muestra el estado de trabajo en tiempo real.
- Tecnología antiinterferencias para campos magnéticos fuertes.
- Dimensiones externas: 920 x 950 x 2160 mm (Largo x Ancho x Alto)
- Medidor de intensidad UV
- Peso neto: 245 kg / Peso bruto: 360 kg



KN-4005A	26 × 100W—UVA
KN-4005B	26 × 100W—NBUVB
KN-4005AB	13 × 100W—UVA, 13 × 100W—NBUVB

