

LAMPADA CON LENTE GIMANORD PLUS LED - su carrello

GIMANORD PLUS su carrello

Questo modello presenta una lente di ingrandimento biconvessa in vetro ottico con Ø 120 mm. La luce a LED fredda consente l'uso prolungato senza causare problemi alla vista. Schermo in policarbonato per proteggere la sorgente luminosa. Adatta per dermatologia. Dispositivo medico di Classe I.

Design

Il nuovo design rende la lampada molto facile da usare e manovrare, con una rotazione aggiuntiva del riflettore.

Comando a sfioramento

L'intensità luminosa è regolabile dal 4% al 100% con un lieve tocco del pulsante.

Spine intercambiabili

Il trasformatore, integrato nella spina per un movimento più leggero e scorrevole del braccio, è dotato di spine intercambiabili (UK, US, EU).

Manuale QR: GB, FR, IT, ES, PT

Made in Italy.

Intensità luminosa a 50 cm (Ec) 2.250 lux

Temperatura di colore 5.370 K

Indice di resa cromatica (CRI) 95 Ra

R9 =90

Tensione di esercizio 100-240 V - 50/60 Hz

Potenza assorbita 16,5 W

Diametro testa della lampada 23 cm

Durata media >60.000 ore

Norme IEC-60601-1, IEC-60601-2-41, U E 2017/745