



OTTOTIPO ULTRAPIATTO A LED Decimali misti

Dispositivo medico

Classe I

Codice GEF (SKU) 44712

EAN / GTIN 8023279447125

Confezione 1

Nuova generazione di tavole optometriche ultrapiatte a LED. Made in Italy. - Decimale misto - 3 m - Area visualizzazione: 25,5 x 63 cm - Dimensini esterne: 34 x 72 x 3,8 cm

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Temperatura colore: bianco freddo 7.200° K
- Luminosità: 5.000 cd/m2
- Alimentazione: 110-230 V - 50/60 Hz
- Vita LED: 80.000 ore
- Conforme alla direttiva bassa tensione 2014/35/CE
- Conforme 2014/30/CE sulla compatibilità elettromagnetica
- Conforme alla direttiva CEE 2007/47 dispositivo medico Classe I
- Tutti i componenti sono approvati UL, DVE, IMQ

DATI REGOLATORI · DOCUMENTAZIONE GEF MEDICA

CLASSE DM

I

CND

Z12120199

EAN / GTIN

8023279447125

CODICE GEF

44712



ASSISTENZA E DOCUMENTAZIONE

GEF Medica · verifica disponibilità,
prezzo e documentazione di
conformità su [GEFMEDICA.IT](https://gefmedica.it)
info@gefmedica.it · Tel. 0573
1944697