



## Tavola Ottometrica luminosa Monoyer h587\_04

Ottotipo Monoyer luminoso per studio oculistico. Tipologia: luminoso. Dimensioni L30 x P8.5 x H68 cm

**Tavola ottotipica Monoyer**, ideale per l'utilizzo in scuole guida e studi oculistici. Dotata di **luminosità e 2 lampade fluorescenti**. Utilizzabile ad una **distanza consigliata di 3 mt**. Costruita in lamiera di acciaio di spessore 8/10 verniciata di bianco lucido e con cornice in alluminio. Made in Italy.

### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L30 x P8.5 x H68 cm
- Luminoso
- Monoyer distanza: 3 mt
- Cavo alimentazione: nero con spina modello italia 2mt – 3x0,75mm<sup>2</sup> – 10A – 250V~
- Pediatrico distanza: 3 mt
- Cavo alimentazione: nero con spina modello italia 2mt – 3x0,75mm<sup>2</sup> – 10A – 250V~
- Tensione Aliment. V/Hz: 100-260/50-60
- Potenza assorbita W: 20
- Corrente assorbita A : 0.2
- Fusibili Num/A: 1.6
- Barre led num/W: 4/2,6
- Alimentatori num/W: 1/36
- Protezione: IP 5X
- Classe isolamento: 1° - tipo B
- Conforme alle direttive 2007/47/EC (dispositivi medici classe 1), 2014/35/UE (bassa tensione), 2014/30/UE (compatibilità elettromagnetica)
- Iscrizione al repertorio SSN (Servizio Sanitario Nazionale) con il numero progressivo 330059
- Istruzioni di installazione e manutenzione incluse
- Schema elettrico incluso
- Made in Italy

\*immagine puramente indicativa

## INFORMAZIONI

- **Tipologia ottotipi** Luminoso
- **Punti di forza** Monoyer

## Tavola Ottometrica luminosa Monoyer h587\_04



### Tavola Ottometrica luminosa Monoyer h587\_04

Tipologia ottotipi: Luminoso  
Punti di forza: Monoyer