

LENTI DA INGRANDIMENTO ILLUMINATE (enlightened lenses with lamps)
3693P



Prod. SCU

Tipo con stabile base d'appoggio in materiale plastico e luce a 30 LED SMD da 6 W (540 lm). Sviluppo bracci cm 32. Collegamento a rete 220-240 V. Lente con ingrandimenti 2,25x. Diametro lente mm 95.

3693P

Cad. 141,00

~~3694B~~


IP20



TIPO A PANTOGRAFO, PER USO PROFESSIONALE CON LUCE A LED.

Tipo con base tonda in ghisa. Montatura in metallo con bracci a pantografo e snodi compensati a molle. Grado di protezione IP 20. Classe I. Sviluppo bracci cm 100. Collegamento a rete 220-240 V. Lente in cristallo ottico con ingrandimenti 1,75x (3 diottrie). Diametro della lente mm 120.

3694B

Cad. 868,00



Articolo in esaurimento.

3695A




Orig. MIB - Art. 01005096

TIPO A PANTOGRAFO, PER USO PROFESSIONALE CON LUCE A LED.

Luce con 60 LEDS. Tipo con base rettangolare cm 31x21. Montatura in metallo con bracci a pantografo e snodi compensati a frizione. Non adatte per illuminare superfici riflettenti o irregolari. Sviluppo bracci cm 60. Collegamento a rete 100-240 V. Lente in cristallo ottico con ingrandimenti 2,25x (5 diottrie). Diametro lente mm 120.

3695A

Cad. 231,00



3695B




Orig. MIB - Art. 01005095

TIPO A PANTOGRAFO, PER USO PROFESSIONALE CON LUCE A LED.

Luce con 60 LEDS. Tipo con attacco a morsetto. Montatura in metallo con bracci a pantografo e snodi compensati a frizione. Non adatte per illuminare superfici riflettenti o irregolari. Sviluppo bracci cm 80. Collegamento a rete 100-240 V. Lente in cristallo ottico con ingrandimenti 2,25x (5 diottrie). Diametro lente mm 120.

3695B

Cad. 178,00

