

**Lámpara LED en Correa Frontal con Lentes de Aumento****711IN016****Aplicaciones:**

- De uso general para tomar lecturas en lugares de baja iluminación.
- Ensamblar o reparar accesorios pequeños.
- En control de calidad de producto acabado.
- También es bueno en trabajos de costura, escultura, Q.C , reparación de maquinaria, etc.

**Especificaciones:**

- Material de la lente: Resina acrílica (procesada por revestimiento rígido a prueba de grietas).
- Tamaño de la lente cuadrada: 89 x 29 mm.
- Diámetro de una lente: 28 mm.
- Ampliación: Lente 3: 1.8X; Lentes 2 + 3: 2.6X; Lentes 1 + 2 + 3: 5.8X

**Características**

Tamaño del diámetro de la correa ajustable libremente.

Lentes flexibles combinables para una mayor ampliación.

Desmontable el dispositivo de la luz LED.

Ajustable el grado de inclinación de la luz LED.

Tornillo de mano para ajustar la inclinación de la lente.