

# ECLAIRAGE

## annulaire 8 LED

MSECLANULED003



L'éclairage annulaire par 8 LED Luxéon est aujourd'hui très utilisé. Les avantages de cet éclairage sont une excellence qualité de lumière avec une température de couleur 6000°K proche de celle du soleil, une consommation électrique très faible et aussi peu de dégagement de chaleur ce qui est important pour les échantillons.

Réglage de l'intensité lumineuse par potentiomètre.

Montage sous le microscope stéréoscopique pour un éclairage uniforme.

### **Composition :**

Un annulaire à LED, un contrôleur 100-240V P 7.2W, réglage de l'intensité lumineuse par potentiomètre, Luminosité >12000mcd, Distance de Travail 95 à 115 mm, Ø d'éclairage 30 mm, nombre de LED = 8, Ø extérieur 98mm et intérieur 58 mm, fixation par trois vis moletées.

Durée de vie des LED environ 40000 Heures.