

# Câmaras de Resistência à Luz Aprovadas na Indústria Têxtil

- Uma gama completa de filtros ópticos para todas as principais normas, incluindo ISO 105-B02 (2014), AATCC TM16, TM111, TM169, M&S C9 and C9A e muitas outras;
- Refrigerada a Ar para reduzir os custos operacionais e com manutenções;
- Preço acessível, resultados precisos e extremamente fácil de operar;
- Renomada confiabilidade da Q-Lab;
- **Desenhada com Tambor Rotativo;**
- Calibração simples.



**Q-SUN**

Câmaras de Arco de Xenon Q-SUN Xe-2

[www.q-lab.com](http://www.q-lab.com)



# Câmaras de Resistência à Luz Aprovadas na Indústria Têxtil

- Uma gama completa de filtros ópticos para todas as principais normas, incluindo ISO 105-B02 (2014), AATCC TM16, TM111, TM169, M&S C9 and C9A e muitas outras;
- Refrigerada a Ar para reduzir os custos operacionais e com manutenções;
- Preço acessível, resultados precisos e extremamente fácil de operar;
- Renomada confiabilidade da Q-Lab;
- **Desenhada com Bandeja Plana;**
- Calibração Simples.



**Q-SUN**

Câmaras de Arco de Xenon Q-SUN Xe-3

[www.q-lab.com](http://www.q-lab.com)

