

# ColorLite sph850

## Zubehör für Spektrophotometer ColorLite sph850

**CA10** ohne interne Lichtquelle für opake Flüssigkeiten

**CA10-LS** mit interner Lichtquelle und Kollimator für transparente Flüssigkeiten

Zubehör für die Messung von opaken und transparenten Flüssigkeiten

### Features

- Halter für Einweg-Küvetten
- Wahlweise ausgestattet mit geregelter Lichtquelle und Kollimator (CA10-LS)
- Optische Strecke 10mm
- Optimale Anpassung der Küvette durch gefederten Messkopf des Spektrophotometers
- Widerstandsfähiges Gehäuse aus Polyoxymethylen

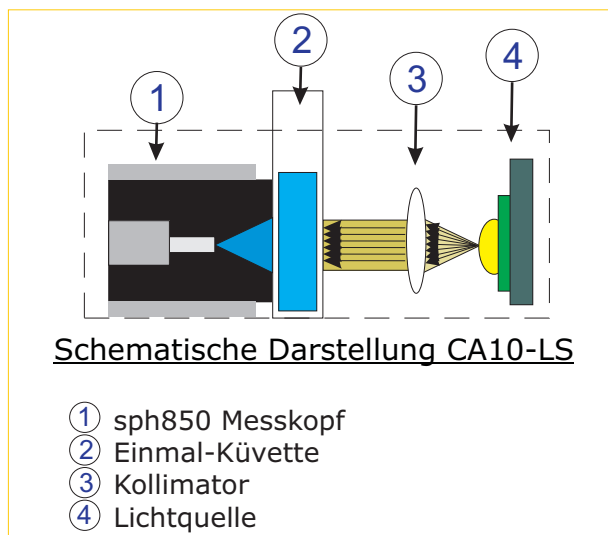
### Optionale Firmware

- Mehrfachmessung mit Mittelwert Bildung
- Hazen/Alpha Zahlen nach DIN 6271, DIN 53409
- Softwareerweiterung PASS/FAIL

**Einsatzgebiet:** Farbmessung an opaken und transparenten Flüssigkeiten. Durch die Verwendung von Einmal-Küvetten aus Polystyrol (PS) entfällt eine lästige Reinigung. Sehr einfache Montage des Spektrophotometer-Messkopfs durch Bajonett-Anschluss



Küvetten-Adapter CA10-LS für die Messung an Flüssigkeiten



Schematische Darstellung CA10-LS

- ① sph850 Messkopf
- ② Einmal-Küvette
- ③ Kollimator
- ④ Lichtquelle

### Technische Daten

- Lichtquelle: Weiße LUXEON LED (-LS)
- Abmessung 100 x 40 x 40 mm
- Gewicht 190 g
- Ansteuerung und Stromversorgung direkt über sph850 Spektrophotometer

Wir entwickeln Online Farbmessung für die laufende Kontrolle Ihrer Produkte

Wir freuen uns auf Ihren Anruf  
ColorLite GmbH  
D-37191 Katlenburg-Lindau