

Lichtstrommesser "TKA-KK1"



Technische Hauptdaten und -merkmale

Messbereich für Lichtstrom	1 ÷ 2000 lm
Grundlegender relativer Fehler bei Lichtstrommessungen	± 10,0%

Gesamtabmessungen des Gerätes

Maßeinheit (nicht mehr)	155 x 77 x 40 mm
Messkugel (nicht mehr)	180 x 180 x 180 mm
Durchmesser des Eingangsfensters für LED (nicht mehr)	20,0 mm
Gerätgewicht (nicht mehr)	2,0 kg

Wesentliche Vorteile des Lichtstrommessers TKA-KK1 gegenüber Analoga

- Es gibt keine direkten inländischen Analoga
- Einfachheit und Benutzerfreundlichkeit
- Echtzeitwertdefinitionen
- Energieeffizient
- Bezahlbarer Preis