



Amprobe LT-10-EUR lamptestare

Från fickan till svar på några sekunder.

Felsöka lysrörsbelysning - lampor, stift och spänning med ett verktyg i fickformat.

Lamptestaren Amprobe LT-10-EUR är inte bara för arbete. Den förändrar det sätt på vilket arbetet utförs - ditt arbete blir genast mer effektivt, ekonomiskt och lättare.

- Fastslå om lysrör är i funktionsdugliga före installation eller borttagning
- Verifiera befintlig spänning utan andra verktyg
- Öka produktiviteten genom att minimera klättringar upp och nerför stegar
- Alla tester utförs enkelt med ett enda knapptryck
- Ultrakompakt design för bärbarhet
- Branschledande, 122 cm lång, avtagbar och fullt utdragbar antenn
- Visuella och hörbara meddelanden vid stift- och spänningskontroller.
- En antenn för natriumlampa ingår för att testa ytterligare lamptyper:
 - Lågtrycksnatriumlampor
 - Högtrycksnatriumlampor
 - Neonlampor
 - Kvicksilverlampor
 - Metallhalogenlampor



Felsöka lysrör. 3 enkla steg:

Steg 1 Lampa



Kontrollera lysröret för förekomsten av gas.

Steg 2 Stift



Kontrollera stiften för kontinuitet av spänning.

Steg 3 Spänning



Känner av spänning med VolTect™ Beröringsfri spänningsdetektion.

Om alla tre godkänns, byt ut förkopplingsdon.

FUNKTION	LT-10-EUR
Kompatibla lampor:	T2, T4, T5, T8, T9, T10, T12 Fluorescerande energilödlampor En antenn för natriumlampa ingår för att testa ytterligare lamptyper: - Lågtrycksnatriumlampor - Högtrycksnatriumlampor - Neonlampor - Kvicksilverlampor - Metallhalogenlampor
Beröringsfri spänningsdetektion:	Cirka 3 kV / 280 kHz
Fältstyrka:	Cirka 100 µV/m vid 260 - 300 kHz
Maximal antennlängd:	122 cm
Beröringsfri VolTect™ spänningsdetektor:	AC 90 V till AC 600 V, 50/60 Hz till CAT III 300V, CAT II 600 V
Test av lysträdens stift:	T2, T4, T5, T8, T9, T10, T12

TILLBEHÖR SOM MEDFÖLJER:
122 cm lång antenn, adapterplatta, bruksanvisning, batteri och bärväska

