

Testboy TV 333 Luxmeter



Productomschrijving

Luxmeter TV 333

Registratie lichtintensiteit, dankzij de vrij beweegbare sensor, zelfs op slecht toegankelijke plaatsen
De silicium fotodiode achter een grote diffusor maakt nauwkeurige metingen tot 100.000 lux mogelijk
Geschikt voor bijvoorbeeld metingen in kantoren, vergaderruimten, klaslokalen en andere openbare gebouwen

Eigenschappen:

- Weergave: 18 mm hoog LCD-display
- Meetbereik: 0-100.000 lux in 3 stappen
- Bedrijfstemperatuur: 0 °C tot +50 °C (32 °F tot 122 °F)
- Meetsnelheid: 0,4 seconden
- Overloadindicator: "1" weergave
- Inclusief beschermkap t.b.v. sensor
- Spanningsvoorziening: 9V 6F22 blokbatterij
- Norm: IEC/EN 61010-1 (DIN VDE 0411)
- Afmetingen: 130 x 72 x 30 mm
- Gewicht: 170 gram incl. batterij
- Inclusief: gebruiksaanwijzing, batterijen en tas
- 5 jaar fabrieksgarantie



Referentie/Links:

[Testboy TV 333 Luxmeter](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 17-03-2026

Productinformatie

Artikelnummer:

99160332

Fabrikant:

Testboy

Merk:

Testboy

Artikelnummer Leverancier:

99160332

EAN Code:

4028532203337

Goederencode:

90303100

Categorie:

Thermometers en Luxmeters

Minimale afname:

1 Stuk

Gewicht:

285 Gram

Technische specificaties

Type Product:

Luxmeter

Aanduiding:

LCD

Bedrijfstemperatuur:

0 - 50 °C

Nauwkeurigheid:

±4,0 % (0 - 19990 lux), ±5 % (20000 - 100000 lux)

Meetbereik:

0 - 100000 Lx

Meetsnelheid m/sec:

0.4



Referentie/Links:

[Testboy TV 333 Luxmeter](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 17-03-2026