



A Testboy TV335 luxmérő robusztus műanyag házban foglal helyet. A könnyen kezelhető készülék széles méréstartománnyal (max. 400 000 Lx) rendelkezik. Az érzékelő fotodiódáknak köszönhetően a készülék alkalmas világító LED-ek fényerejének meghatározására is. A mért érték nagyméretű LCD-n jelenik meg.

Főbb tulajdonságok

- Műfényre érzékeny érzékelő diódák
- Állítható színhőmérséklet
- Mért érték kimerevítés
- Érzékelő takaró fedél



MŰSZAKI ADATOK

- Kijelző: 3½-digites LCD digitális és analóg pálcikás kijelzéssel
- Méréstartományok:
20 lx, 200 lx, 2000 lx, 20000 lx, 400000 lx,
20 fc, 200 fc, 2000 fc, 40000 fc
0~999900 cd
- Pontosság: 3% V(λ) adaptációval
- 2% cosinus korrekcióval
- Érzékelő: szilícium fotodiódák
- Spektrum tartomány: 320... 730 nm
- Mérési sebesség: 2 mérés/s
- Vonatkozó szabvány: DIN 5032-7 Type B
- Működési hőmérséklet: -10... 50°C
- Relatív nedvesség tartalom: max. 85% (lecsapódás nélkül)
- Méretek / súly: 89 × 190 × 42.5 mm / 260 g (teleppel)
- Táplálás: 1x9 V-os telep
- Készülékkel szállítva: telep, használati útmutató, hordtáska