

Šviesos matuoklis Lutron LX-113S

**Kaina:****98.97 € (be PVM)****119.75 € (su PVM)**

DOVANA: Temperatūros ir drėgmės stotelė su komforto indikatoriumi sveikai aplinkai nustatyti
(Perkant prekių mažiausiai už 170.00 Eur be PVM)

DOVANA: Alkotesteris BACSCAN F-50 Ultra Plus, kurio vertė 109.95 Eur!
(Perkant prekių mažiausiai už 700.00 Eur be PVM)

ŠVIESOS MATUOKLIS LUTRON LX-113S

LX-113S – tai kompaktiškas šviesos matuoklis su automatinio diapazono pasirinkimu ir atskiru šviesos zondą, skirtas apšvietimo intensyvumo matavimui Lux ir Ft-cd vienetais. Trys matavimo diapazonai (iki 50 000 Lux) su automatinės perjungimo funkcija užtikrina patogų naudojimą.

Fotodiodas su spalvų korekcijos filtru ir kosinuso korekcija atitinka C.I.E. fotometrinius standartus. Atskiras šviesos zondas leidžia matuoti apšvietimą optimaliausioje vietoje. Nulinimo mygtukas ir HOLD funkcija užtikrina patogų naudojimą.

Komplektacija: matuoklis LX-113S, šviesos zondas, naudotojo instrukcija.

Pasirinktina: dėklas CA-52A. Tokiu atveju kaina parenkama individualiai, todėl susisiekite su mumis el. paštu.

PRIVALUMAI

- Automatinis diapazonų pasirinkimas
- Lux ir Ft-cd matavimo vienetų pasirinkimas
- Fotodiodas su spalvų korekcijos filtru – atitinka C.I.E. standartus
- Kosinuso korekcija – tikslūs rezultatai ir pasvirusio kritimo atveju
- Atskiras šviesos zondas – patogus matavimas
- HOLD funkcija
- Kompaktiškas – 278 g

TECHNINIAI PARAMETRAI

Apšvietimo intensyvumas (Lux)

Diapazonas	Matavimo sritis	Skyra	Tikslumas
------------	-----------------	-------	-----------

2 000 Lux	0-1 999 Lux	1 Lux	$\pm(5 \% + 4 \text{ Lux})$
-----------	-------------	-------	-----------------------------

20 000 Lux	2 000-19 990 Lux	10 Lux	$\pm(5 \% + 40 \text{ Lux})$
------------	------------------	--------	------------------------------

50 000 Lux	20 000-50 000 Lux	100 Lux	$\pm(5 \% + 400 \text{ Lux})$
------------	-------------------	---------	-------------------------------

Apšvietimo intensyvumas (Ft-cd)

Diapazonas	Matavimo sritis	Skyra	Tikslumas
------------	-----------------	-------	-----------

200 Fc	0-199,9 Ft-cd	0,1 Fc	$\pm(5 \% + 0,4 \text{ Fc})$
--------	---------------	--------	------------------------------

2 000 Fc	200-1 999 Ft-cd	1 Fc	$\pm(5 \% + 4 \text{ Fc})$
----------	-----------------	------	----------------------------

5 000 Fc	2 000-5 000 Ft-cd	10 Fc	$\pm(5 \% + 40 \text{ Fc})$
----------	-------------------	-------	-----------------------------

Bendri parametrai

- Jutiklis: fotodiodas su spalvų korekcijos filtru (C.I.E.)
- Ekranas: LCD 44 × 29 mm, dviejų funkcijų
- Maitinimas: DC 9 V baterija (006P)
- Srovės sąnaudos: $\approx 5 \text{ mA}$
- Darbo sąlygos: 0-50 °C; $\leq 80 \% \text{ RH}$
- Matmenys (matuoklis): 135 × 60 × 33 mm; zondas: 82 × 55 × 7 mm
- Svoris: 278 g (su zonu ir baterija)

APIE MUS

Tiekiamo specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolat atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

UAB SP INDUSTRIES - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

Esame pasirengę jums padėti.

UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: info@sauguspasaulis.lt
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas
A/s: LT977044060008362856