

# DEL1256

Day/Night Control Switch with Timer



## Használati utasítás

### Köszönjük, hogy a DEL1256 daniella-deLux időzítő alkonykapcsolót választotta!

Ez a termék egy automatikus fotocellás kapcsoló lámpákhoz. Amikor a környezeti fény az előre beállított LUX értékre sötétedik, a lámpa bekapcsol. A lámpa kikapcsol az előre beállított időpontban vagy amikor a környezeti fény az előre beállított LUX érték fölé emelkedik. A kapcsoló tartalmaz állítható LUX és idő beállítási lehetőségeket. Egyszerű és kényelmes a használata.

#### Leírás:

Hálózati feszültség: 220-240V/AC

Frekvencia: 50/60Hz

Névleges áramerősség: 6A

Környezeti megvilágítás: <3-500LUX (állítható)

Működési hőmérséklet: -20~+40°C

Maximális páratartalom: <93%RH

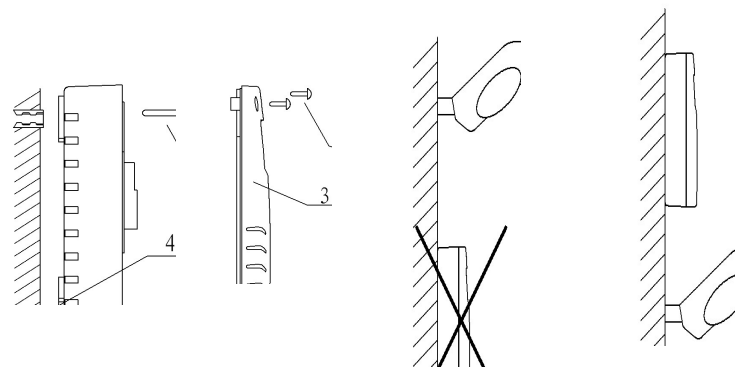
Beépített időzítő: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 óra

#### Működés:

- LUX beállítás: fordítsa a LUX gombot az óramutató járásával ellentétesen a 3-as pozícióba, ekkor a kapcsoló csak sötétben, 3 LUX alatti fénynél lép működésbe. Ha az 500-as pozícióba fordítja az óramutató járásával megegyezően, akkor az 500 LUX-nál kevesebb környezeti fénynél lép működésbe.
- Idő beállítás: beállítható a szükséges működési idő

#### Felszerelés:

- Kapcsolja le a hálózati feszültséget.
- Csavarja ki a fedélen található csavarokat és távolítsa el a fedelet.
- A bekötési rajznak megfelelően csatlakoztassa a vezetékeket a termékhez.
- A helyes felszerelési helyhez rögzítse a terméket a mellékelt csavarok segítségével.
- Tegye vissza a fedelet, kapcsolja vissza a hálózati feszültséget és próbálja ki a terméket.

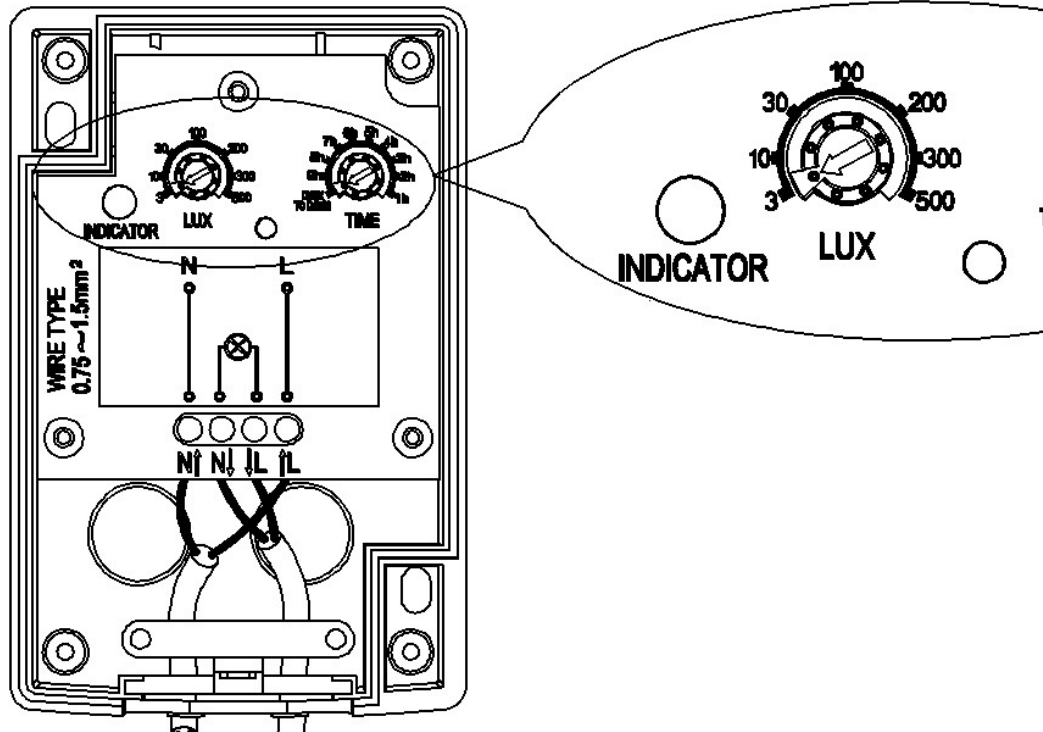
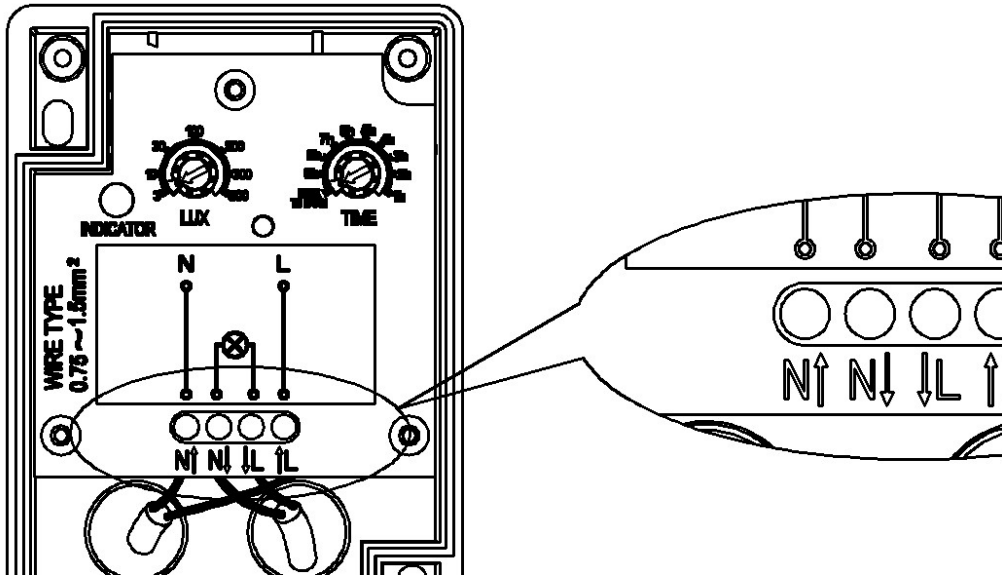


FIGURE

Helytelen

Helyes

### Bekötési rajz:



### Idő beállítása:

Az érzékelő belsejében található LED kijelző villan, hogy az előre beállított időt visszajelezze az alábbiak szerint:

1. 1 óra: egyszer villan
2. 2 óra: kétszer villan
3. 3 óra: háromszor villan
4. 4 óra: négyszer villan
5. 5 óra: ötször villan
6. 6 óra: hatszor villan
7. 7 óra: hétszer villan
8. 8 óra: nyolcszor villan
9. 9 óra: kilencszer villan
10. szürkületől hajnalig gyorsan egymás után villan tízszer

### Teszt:

- Állítsa a LUX gombot a 3-as pozícióba, az Idő gombot az 1h pozícióba.
- Ha nappal teszteli, le kell fedni a terméket egy fekete nem átlátszó fóliával, 1 perc elteltével a lámpa felkapcsol.
- Amikor a fólia letakarja a terméknek az érzékelési zónáját, a környezeti fény 3 LUX alá csökken és a lámpa egy órán keresztül világítani fog.
- Amikor leveszi a fóliát, a lámpa automatikusan lekapcsol.
- Amikor a LUX gombot az 500 pozícióba tekeri, a lámpa 500 LUX alatti környezeti fényben fog működni.

### Megjegyzés:

- Ne torlaszolja el a termék előtti teret, hogy kaphasson természetes fényt.
- Az érzékelő előtt nem lehet mozgó, ingó tárgy.
- Ne helyezze az érzékelőt fény alá vagy olyan helyre, ahol a fény megvilágíthatja.
- Ha a lámpa fel van kapcsolva és egy másik fényforrás több, mint egy percen keresztül megvilágítja az érzékelőt, akkor a lámpa lekapcsol és az időzítő nem számol tovább. Az időzítő akkor folytatja a számolást, amikor a lámpa újra felkapcsol.
- Az időzítő újra beállítja magát, ha a hálózati feszültség 2-5 másodpercre lekapcsol.