

## Led lámpatest, napelemes, mozgásérzékelős, 2.5 m kábellel, 3 Watt, hideg fehér, kültéri, fekete, IP65



### A napelemes, mozgásérzékelős kültéri LED lámpatest, alkonykapcsolóval

- IP65-ös védettségének köszönhetően vízálló, kültéri LED lámpatest

A termék mozgásérzékelővel ellátott, 3 világítási programot tartalmaz, kapcsolóval működtethető.

1. Mozgás észlelése nélkül a fény kialszik, a mozgás észlelése után 100%-os fényerővel bekapcsol.
2. Mozgásérzékelés nélkül a fény körülbelül 10%-ra halványul és amikor mozgást észlel 100%-os fényerővel bekapcsol.
3. A lámpa folyamatosan halványul, a mozgásérzékelő ki van kapcsolva.

Töltési idő teljes napsütésben, 5-6 óra.

A kábel hossza 2,5 méter.

### Specifikáció

<b>Általános információk</b>	
Gyártó	Egyéb
Gyártó cikkszama (SKU)	6449
Jótállás időtartama (év)	1 év
Várható élettartam (óra)	25000
<b>Villamos adatok</b>	
Teljesítmény (W vagy W/méter)	3
<b>Világítástechnikai adatok</b>	
Beépített LED típus	SMD LED
LED-ek száma (db vagy db/méter)	20
LED chip	SMD 2835
Szín	Hideg fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	6000
Fényáram (lumen vagy lm/m)	200
Sugárzási szög (°)	120
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	67
<b>Méret</b>	
Szélesség (mm)	45
Hosszúság (mm)	95
Magasság (mm)	130

<b>Fizikai- és környezeti- adatok</b>	
Szín	Fekete
Forma	Téglalap
Működési hőmérséklet tartomány (C°)	-10 ° C / + 45 ° C
Környezetállóság (IP kategória)	IP65
<b>Alkalmazás, stílus</b>	
Elhelyezés	Kültéri
Felhasználás helye (elsődleges)	Kert/terasz
Felhasználás helye (másodlagos)	Utca
Szerelhetőség	Falon kívüli
Lámpatípus	Fali
Stílus	Modern

Termék oldal: [https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=63472](https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=63472)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 07. 22. 17:05

**Megaweb Kft. - LEDvonal üzletág**  
1148 Budapest, Fogarasi út 43/A  
Nyitvatartás: hétköznap 8-18 óráig

E-mail: [bekapcs@ledvonal.hu](mailto:bekapcs@ledvonal.hu)  
Web: [www.ledvonal.hu](http://www.ledvonal.hu)