

# Videx Gelio 20 W-os natúr fehér napelemes reflektor

## TERMÉKLEÍRÁS

EAN:	5904405541180
Akkumulátor teljesítménye:	20 W
A fényforrás hasznos fényárama:	600 Lm
Korrelált színhőmérséklet:	5000K
Sugárzási szög:	90°
Telepítés helye:	Lapos felület, Fal
Függőleges beállítási tartomány:	180°
Jelentkezés helye:	szabadtéri
Kábelhosszúság:	1 m
Teljesítménytényező (PF):	1
Színvisszaadási index (CRI):	Ra > 80
Élettartam:	30000 óra
Be/Ki ciklusok:	20000
Ház színe:	szürke
Ütésvédelem:	IK07
Behatolásvédelem:	IP65
Áramütés elleni védelmi osztály:	III
Minimális távolság:	0,5 m
Garancia:	2 év
Mozgásérzékelő:	nem
Működési hőmérséklet tartomány:	-20° +50°C
Szabályozható:	Igen
Ház anyaga:	Alumínium ötvözet
Napelem feszültség:	6 V
Napelem teljesítmény:	10 W
Cserélhető fényforrás:	nem
Elemtípus:	LiFePO4
Akkumulátor feszültség:	3,2 V
Akkumulátor-kapacitás:	5000 mAh
Cserélhető elem:	nem
Teljes töltési idő:	5-8 óra
Teljes kiürítési idő:	≤ 12 óra
Méretek:	145 mm   128 mm   42 mm



### Megjegyzés:

A termék felületének megóvása érdekében szállítás és a tárolás során óvatosan kezelje a csomagot. Ne helyezzen nehéz tárgyakat a csomagra. Ne hagyja, hogy a termék felülete surlódásba kerüljön más rongáló tárgyakkal, és ne essen a padlóra. **Győződjön meg arról, hogy a szerelvény biztonságosan rögzítve van. Az összes vezeték csatlakozását szigetelésvédelemmel kell ellátni.**

### Vigyázat:

A készüléket nagyfeszültségű áram alatt működik. Telepítés előtt kapcsolja le az áramellátást, ellenkező esetben a termék áramütést okozhat.

### Telepítés:

**A terméket csak és kizárólag szakképzett villanyszerelő telepítheti és üzemelheti be!**

### Figyelem áramütés veszély!

Az áramütés elkerülése érdekében a telepítés előtt kapcsolja le az áramot, és várjon egy kicsit. A telepítés során ügyeljen arra, hogy ne legyen nedves vagy zsíros a keze. A legmagasabb szintű biztonságot az elektromos eszközökkel végzett munka során a gumikesztyű használata biztosítja.



Forgalmazó:  
Ledmaster  
Trog Kft.  
6724 Szeged, Kenyérgyári út 15.  
+36 70 432-8925  
+36 70 432 8927  
[info@ledmaster.hu](mailto:info@ledmaster.hu)