



# Vivara – gazdaságos parkvilágító

## Vivara

A Vivara egy gazdaságos, vandálbiztos parkvilágító lámpatest család, amely járdavilágítóként vagy falikarként alkalmazható. A járdavilágító két különböző méretben, különböző kisülő fényforrásokkal és kompakt fénycsövel rendelhető. A belső rács és a füstszíniű átlátszó burra káprázásmentes fényeloszlást biztosít.

### Előnyök

- Ellenálló és megbízható
- Különböző energiatakarékos fényforrások használata lehetséges
- "Zöld" termék: PVC és higanymentes

### Szolgáltatások

- gazdaságos, vandálbiztos parkvilágító lámpatest család, amely járdavilágítóként alkalmazható
- Káprázásmentes fényeloszlás a belső fényterelő rácsnak és a burának köszönhetően
- Egyszerű szerelés - minden amire szükség lehet, a dobozban van
- LED, CDO/SON, Tornado és üres E27-es kivitel

### Alkalmazás

- Lakóövezetekbe és gyalogos utakhoz
- Járdák
- Városközpontok
- Terek
- Parkok

### termékjellemzők

<b>Típus</b>	HGC136 (alacsony változat)
	HGC137 (magas változat)
	HWC138 (fali változat)

<b>Fényforrás</b>	HGC136/137
	Kisülő fényforrás:
	- 1 x SON-I / 70 W

Izzó vagy kompakt fénycső (beépített):
- 1 x E27 / max. 75 W
- 1 x MASTER PL-Elektronikus Polar E27 / max. 23 W
HWC138
Izzó vagy kompakt fénycső (beépített):
- 1 x E27 / max. 75 W
- 1 x MASTER PL-Elektronikus Polar E27 / max. 23 W

<b>A fényforrást tartalmazza</b>	Nem
<b>Anyagok és bevonat</b>	Optikai egység: UV-stabilizált polikarbonát
	Diffúzor: polikarbonát
	Belső rács: fehérre festett alumínium
	Szerelvénylap: erősített polipropilén
	Oszlop: sajtolt PVC
	Rögzítők: acél
	Fekete poliuretán bevonat

<b>Szerelés</b>	HGC136/137: földre szerelhető (a szerelőelemet betonba kell süllyeszteni)
	HGC138: falra szerelhető négy csavarral
	Minden szükséges rögzítőelemmel együtt szállítjuk
<b>Fő alkalmazások</b>	Lakó- és gyalogos övezetek, sétányok, városközpontok, terek, parkok

## Versions

