

Beolina érintős hexaled modul, fehér

Használati útmutató

Műszaki adatok:

Teljesítmény: 1,2W/db
Fényerő: 120lm/db
Feszültség: 5V DC 2A (a tápegység nem része a csomagnak)
LED típus: SMD5050
Színhőmérséklet: hideg fehér
Dimmelhető: nem
IP védelem: IP20
Anyaga: ABS műanyag
Alakja: hatszög
Energiaosztály: A
Tanúsítványok: CE & ROHS
Élettartam: 50.000 óra
Méret: 10.3 x 9 x 3cm

Csomag tartalma:

6db fehér hexagonal (hatszög) LED modul
1db USB kábel
USB lapocskák, rögzítő szemek, kétoldalú ragasztó lapok

Összeszerelése/működése:

A csatlakozók segítségével a modulok könnyen összeszerelhetők a kívánt alakzatba.

Elég, csak az egyiket tápfeszültséggel ellátni, az fogja tovább adni az áramot a többi részére. Hátoldallal felfelé gondosan rakjuk össze a kívánt formát, ügyelve arra, hogy az USB lapocskák érintkezői pontosan illeszkedjenek az aljzatba. Amikor ez megtörtént, akkor a rögzítő szemek segítségével stabilizáljuk az adott alakzatot. Az áramforrás csatlakoztatása után pár másodperc várakozás szükséges a használat előtt.

A hatszög felületének megérintésével (középen), átsimításával lehet ki/be kapcsolni a modulokat egymástól függetlenül.

Felragasztás előtt alaposan győződjünk meg róla, hogy minden jól kapcsolódik egymáshoz. Ha bizonytalan lenne valamelyik modul működése, cseréljünk USB lapkát vagy forgassuk el a modult.

Több darab/nagyobb felület:

Több mint 6db modul egymáshoz kapcsolására is van lehetőség. Ahhoz, hogy akár a 6 vagy a több darabból kialakított egység rendszeresen működjön, megfelelő teljesítményű tápellátás szükséges. A 6db-hoz jellemzően 2A szükséges. A 12db-os alakzathoz már 2 USB tápforrást kell használni. Ha a feszültség/áramerősség nem elégséges, a termék rendellenesen fog működni (rendszerint ki/be kapcsol, stb...).

Garancia: 1 év

A nem rendeltetésszerű használat garanciavesztéssel jár.



BEOLINA

www.beolina.hu