

## V-TAC LED panel 600x600, 45wattos 3600 lumenes, természetes fehér fényű



**10 darab vásárlása esetén további 5% extra kedvezmény minden 45 wattos LED panel árából! Tegyen a kosárba legalább 10 darab panelt és automatikusan megkapja a diszkont kedvezményt.**

Gyártó	V-TAC
Cikkszám	ehvc-6024
Névleges feszültség panel	30-42 VDC
Névleges feszültség driver	220-240 VAC / 50-60 Hz
Teljesítmény	45 Watt
Fényáram	3600 lm
Fényhasznosság	80lm/watt
Színhőmérséklet	~4000K meleg fehér fényű
Fényszórási szög	120°
Maximális kapcsolási ciklus	15 000
Élettartam	20 000 óra
Dimmelhető / fényerő szabályozása	Külön megvásárolható tápegységgel
IP védelem	Belétri IP20
Lámpatest anyaga	Alumínium + PMMA + PS
Méret	595x595x14 mm

Minőségi magas fényerőt leadó süllyesztett ultra vékony, csak 14 mm vastagságú négyzetes LED panel többféle beépítési lehetőséggel. A panel kiválóan alkalmas bontható álmennyezetek, fix betonfödémek és fix gipszkarton szerkezetekbe történő beépítéshez. A panel mérete megegyezik a bontható álmennyezeti lapok méretével. A ledpanel lámpatest fényereje megegyezik 3 darab régebbi izzószálas fényforrás által leadott fény mennyiséggel. A lámpatestet javasoljuk új világítás kialakításához vagy a régebbi 2 vagy 4 fénycsöves lámpatestek kiváltásához. Az A+ energiahatékonyságú megoldás ideális fővilágítási rendszerek kialakítására, a rezsiköltségek optimalizálására, csökkentésére. A panel szerelhető kiemelő kerettel födém szerkezethez rögzítve, belógatással függesztékekkel. Ezek a termékek külön megvásárolhatóak áruházunkban.

### A panel előnyei:

- Ultra vékony design,
- Magas fényerő kibocsátás,
- Nincsen benne higany és infravörös sugárzás,
- Nagyon könnyű szerelési módok,
- Környezetbarát technológia,
- Külön tápegységgel dimmelhető,

### Felhasználási javaslat:

- Irodák,
- Kórházak,
- Konferencia termek,

- Hotelek,
- Bevásárló központok,
- lakossági felhasználások, garázsok, műhelyek, ebédlők,

## Specifikáció

<b>Általános adatok</b>	
Élettartam (óra)	20000
Szabályozhatóság	Nem
<b>Elektromos adatok</b>	
Névleges feszültség (V)	220-240
Névleges teljesítmény (W)	45
<b>Fénytechnikai adatok</b>	
Fényáram (lm)	3600
Színhőmérséklet (K)	4000
Fény színe	Természetes fehér
Sugárzási szög (°)	120
<b>Környezeti adatok</b>	
IP védelmi szint	IP20
<b>Méretek</b>	
Szélesség (mm)	600
Hosszúság (mm)	600
Magasság (mm)	14

Termék oldal: [https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=3013](https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=3013)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2023.02.06 19:08

**Energia Háza**  
1119. Budapest, Petzvál József utca 44

E-mail: [bolt@energiahaza.hu](mailto:bolt@energiahaza.hu)  
Telefon: +36 (70) 609 2300  
Web: [www.energiahaza.hu](http://www.energiahaza.hu)