

LED panel, 120 x 30 cm, 40 Watt, természetes fehér, IP44, por- és páravédett, Capri



Ultra vékony ~ 1 cm vastag LED panel "minimál design" fehér keretben, akár fővilágítás készítéséhez is.

Méret: 1195 mm x 295 mm x 8 mm.

A LED panel külön tápegységről működik, mely tápegység része a csomagnak. (A tápegység mérete: 10 cm hosszú, 3,5 cm széles és 2,5 cm magas)

Teljesítmény: 40 Watt

Fényerő: 3600 lumen

Színhőmérséklet: 4000k

Por-és páravédett

A panelt a szabványos méretű irodai álmennyezeti 120 cm hosszú dupla fénycső armatúra helyett ajánljuk, illetve minden új szerelésre ajánlott, ahol a dizájn, a kellemesen terített fény és a hatékony energiafelhasználás fontos szempont.

A szabványos méretű álmennyezetbe minden más tartozék nélkül szerelhető.

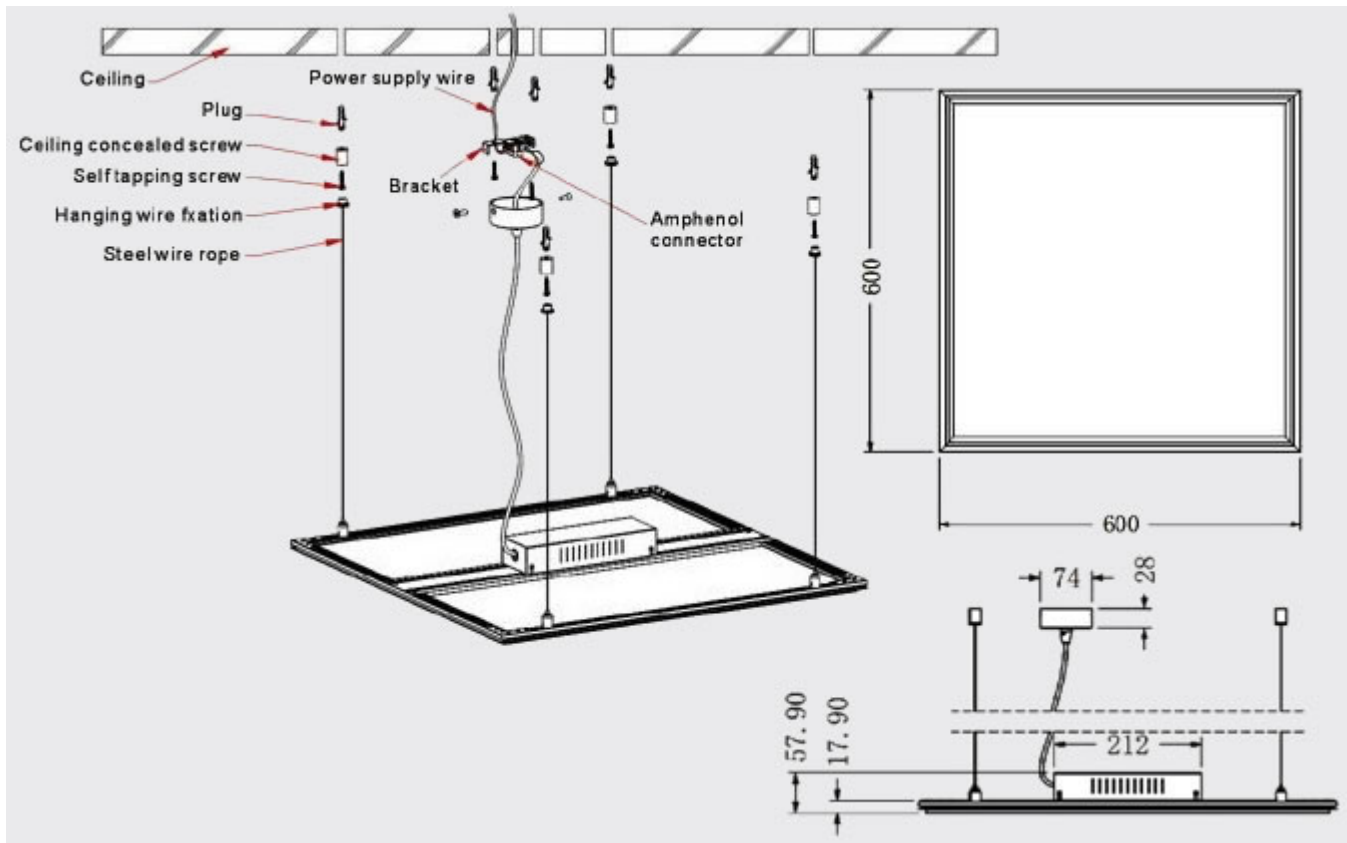
Szintén felületi szerelés érhető el gipszkarton álmennyezetek esetén is. Ezen alkalmazásra kapható egy rugós rögzítő fül készlet

Felületen kívüli szerelésre a következő lehetőség adott:

- Függeszték - ez 6 darab sodrott fémszélből álló, állítható készlet, amely segítségével mennyezetről belógatható a panel, állítható magassággal. A tápegység elhelyezhető a panel hátán.

Az IP44-es tápegységnek sokkal magasabb a doboza, mint a sima paneleké, ezért sajnos nem fér bele a szokásos beépítő (szerelő) keretbe. Ezért csak a függeszthetőség marad felületen kívüli alkalmazásoknál.

Ezt mutatjuk be az alábbi illusztrációval - bár az illusztráció 4 pontos függesztést ábrázol - jelen panelhez a 6 pontos ajánlott:



Általános információk	
Jótállás időtartama (év)	2 év
Várható élettartam (óra)	50000
Villamos adatok	
Frekvencia (Hz)	50-60
Teljesítmény (W vagy W/méter)	40
Teljesítmény tényező	>0.9
Világítástechnikai adatok	
Beépített LED típus	SMD
Szín	Természetes fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	4000
Fényáram (lumen vagy lm/m)	3600
Sugárzási szög (°)	120
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	90
Színvisszaadás (CRI)	>80
Méret	
Szélesség (mm)	295
Hosszúság (mm)	1195
Mélység (mm)	8
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Fehér
Forma	Téglalap
Konstrukció és anyag	Alumínium + PMMA + PC
Működési hőmérséklet tartomány (C°)	-20°C / +45°C
Környezetállóság (IP kategória)	IP44

Általános információk**Villamos adatok****Világítástechnikai adatok****Méret****Fizikai- és környezeti- adatok****Alkalmazás, stílus**

Elhelyezés	Beltéri/kültéri
Felhasználás helye (elsődleges)	Fürdőszoba
Szerelhetőség	Süllyeszthető/függeszthető
Speciális tulajdonságok	
Be- ki- kapcsolási ciklusok száma	15000
Egyéb	600 mA tápegység

Termék oldal: https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=3432

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 07. 05. 23:28