

## OPTONICA LED panel UGR19 vibrálás mentes természetes fehér 36W 4000K 3500lm 600x600x10mm



OPTONICA LED panel UGR19 szabványnak megfelelő irodai alkalmazásokhoz, számítógépes munkavégzéshez, vibrálás mentes, természetes fehér 4000K színhőmérséklettel, 36W alacsony teljesítményű energiatakarékos lámpatest, 3500lm fényárammal, 600x600x10mm méretekkel. Kiválóan illeszkedik a rasztere álmennyezeti rendszerbe, de szerelhető **függesztéssel** vagy **kiemelő keret** segítségével falon kívülre is bármilyen mennyezeti felületre. Az UGR19 egy alacsony vibrálási szintet jelent, ami kifejezetten nem rontja a szemet a számítógépes környezetbe szerelve, ezért nagyon ajánlott ilyen munkaterületen lévő fővilágítás kialakításához. A LED panel pontos mérete 595x595x10mm.

### Specifikáció

Általános adatok	
Felszerelés módja	Süllyesztett / Falon kívüli
Élettartam (óra)	25.000
Garancia (év)	3
Szabályozhatóság	Nem
Elektromos adatok	
Névleges feszültség (V)	230
Névleges teljesítmény (W)	36
Fénytechnikai adatok	
Fényáram (lm)	3500
Színhőmérséklet (K)	4000
Fény színe	Természetes Fehér
Sugárzási szög (°)	120
Jellemzők	
Méret	595x595x10
Szín	Fehér
Környezeti adatok	
IP védelmi szint	IP20

Termék oldal: [https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=7251](https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=7251)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2023.02.06 18:47