

1. Світлова інформаційна панель, що містить плоску плату з оптично прозорого матеріалу з лицевою поверхнею, призначеною для нанесення інформації, зворотною та торцевою поверхнями, планку зі світлодіодами, встановлену у торцевій поверхні плати, яка **відрізняється** тим, що планка розміщена усередині профільованого корпусу, що охоплює кромки лицевої та зворотної поверхонь.
2. Світлова інформаційна панель за п. 1, яка **відрізняється** тим, що плата являє собою пластину прямокутної форми, виконану з листового поліметилметакрилату.
3. Світлова інформаційна панель за пп. 1, 2, яка **відрізняється** тим, що профільований корпус виконаний з металу у формі П-подібного профільованого корпусу з пружними бічними стінками для його кріплення до лицевої та зворотної поверхонь плати.
4. Світлова інформаційна панель за пп. 1-3, яка **відрізняється** тим, що внутрішні бічні стінки профільованого корпусу оснащені пазами для фіксації планки зі світлодіодами.
5. Світлова інформаційна панель за пп. 1-4, яка **відрізняється** тим, що протилежна торцева поверхня плати покрита світловідбивним матеріалом.
6. Світлова інформаційна панель за пп. 1-4, яка **відрізняється** тим, що оснащена двома планками зі світлодіодами, встановленими у профільованих корпусах та закріпленими з двох боків взаємно протилежних торцевих поверхонь.
7. Світлова інформаційна панель за пп. 1-6, яка **відрізняється** тим, що як світлодіоди використані одно- або двоколірні світлодіоди.
8. Світлова інформаційна панель за пп. 1-7, яка **відрізняється** тим, що планка зі світлодіодами виконана у вигляді друкованої плати з світловідбивною поверхнею з боку світлодіодів.
9. Світлова інформаційна панель за пп. 1-8, яка **відрізняється** тим, що оснащена блоком керування світлодіодами.
10. Світлова інформаційна панель за пп. 1-9, яка **відрізняється** тим, що вільні від підсвічування торцеві поверхні плати оснащені профільованими обрамленнями зі світловідбивною середньою стінкою.