

Модуль полупроводниковый светодиодный МПС-Д45х60

Модули предназначены для использования в аэродромном и вертодромном светосигнальном оборудовании.

Диапазон рабочих температур от минус 50 °С до плюс 55 °С.

Тип корпуса: печатная плата на алюминиевом основании.

Вид приемки – ОТК.

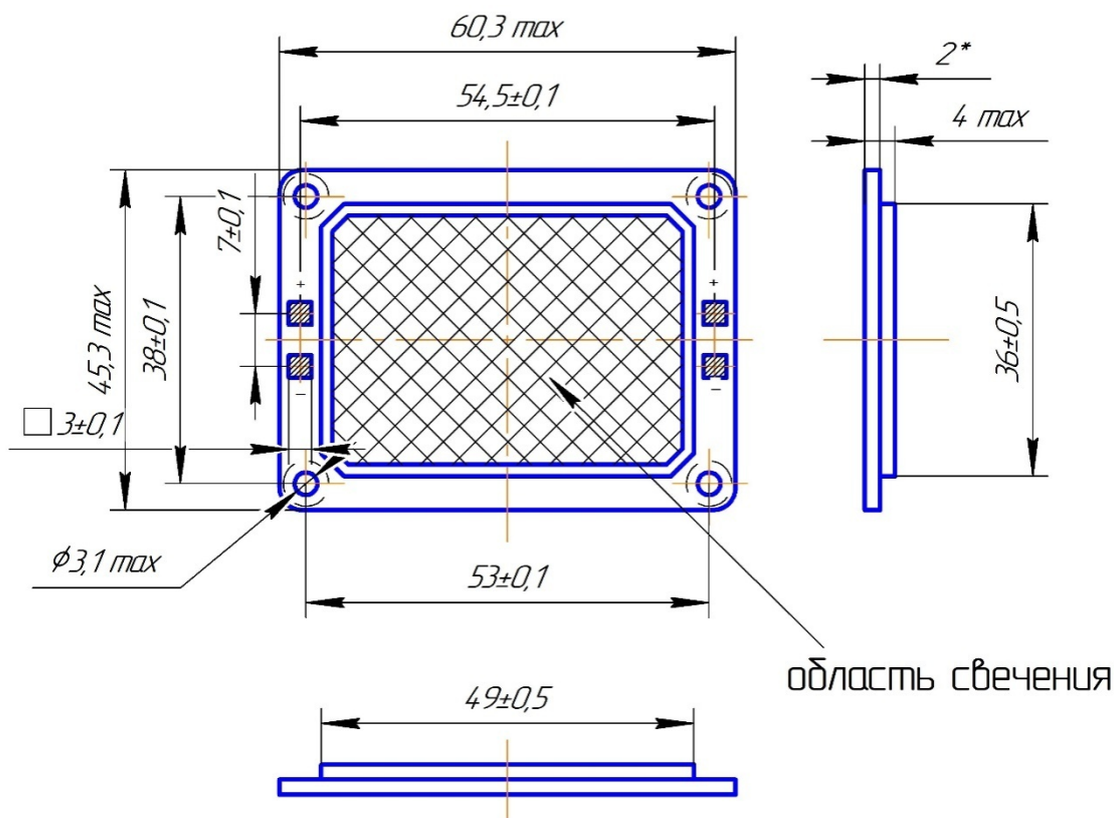


Таблица – Основные электрические и светотехнические параметры при $T = 25 \text{ }^\circ\text{C}$

Тип изделия	Количество светодиодов и конфигурация	Постоянный прямой (рабочий) ток, А	Постоянное прямое напряжение, В, не более	Световой поток, лм, не менее
МПС-Д45х60-35Б	35 (5x7)	1,4	18	1500
МПС-Д45х60-35Ж	35 (5x7)	1,4	13	350
МПС-Д45х60-35Л	35 (5x7)	1,4	18	770
МПС-Д45х60-28Б	28 (4x7)	1,4	14,5	1050
МПС-Д45х60-28К	28 (4x7)	1,4	10,5	480

Изделие находится в разработке. Срок освоения – IV квартал 2023 г.