

Светодиодный уличный светильник SP3070

Материал: алюминий
Посадочный диаметр 38–62мм

IP66

160
Lm/W90–
300VМИП
до 10kV

Feron

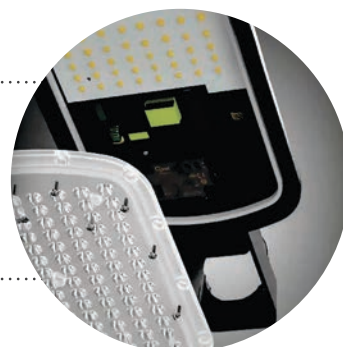
**30W**

40xSMD3030

арт. 51796 5000K **4800Lm**

LxWxH, mm (407×74×140)

Модели мощностью 100W и выше оснащены УЗИП, которое обеспечивает защиту от молниевых импульсных перенапряжений до 10кВт.

**50W**

72xSMD3030

арт. 51797 5000K **8000Lm**

LxWxH, mm (433×75×170)

**80W**

120xSMD3030

арт. 51799 5000K **12800Lm**

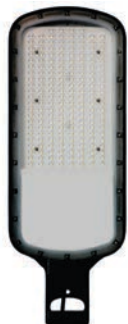
LxWxH, mm (476×75×204)

100W

120xSMD3030

арт. 51800 5000K **16000Lm**арт. 51808 4000K **16000Lm**

LxWxH, mm (476×75×204)

**120W**

180xSMD3030

арт. 51801 5000K **19200Lm**

LxWxH, mm (572×75×210)

150W

180xSMD3030

арт. 51802 5000K **24000Lm**арт. 51810 4000K **24000Lm**

LxWxH, mm (572×75×210)

**200W**

240xSMD3030

арт. 51803 5000K **32000Lm**арт. 51811 4000K **32000Lm**

LxWxH, mm (673×75×250)



Импульсный драйвер обеспечивает стабильное и эффективное питание светодиодов, с энергоэффективностью 160 Лм/Вт, диапазон рабочего напряжения 90–300В делает светильник универсальным для использования в любой сети. Светильник оснащен системой SPD – УЗИП – 10KV, которая обеспечивает защиту от молниевых импульсных перенапряжений до 10 кВт. Это гарантирует безопасность и надежность работы светильника даже в самых экстремальных условиях.

