

LED прожектори "PREMIUM" серія



LP-10C

LP-20C

LP-30C

LP-50C

LP-65C



УСТАНОВКА

Поворотний механізм кріплення на опорну поверхню.

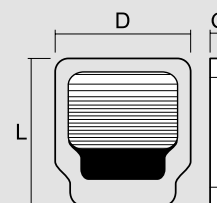
Фіксуючі шайби дозволяють встановити прожектор під заданим кутом. Призначені для освітлення відкритих просторів, житлових і адміністративних об'єктів, промислових зон



Конструкція

Корпус прожектора виготовлений з литого алюмінію

з антикорозійним покриттям та захисного термостійкого скла.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Джерело світла: світлодіоди SMD2835

Колірна температура: 6 500 K

Кут розсіювання: 120 °

Індекс передачі кольору: Ra > 80

Вхідна напруга / частота: 220-240 В / 50-60 Гц

Коефіцієнт пульсації: <5%

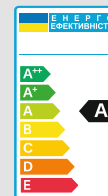
Коефіцієнт потужності: >0.9%

Матеріал корпусу: литий алюміній з антикорозійним покриттям

Матеріал розсіювача: загартоване скло

Температура експлуатації: -40 ... + 50 ° C

Термін служби світлодіодів: 50 000 годин



артикул	потужність, W		світловий потік, Lm	кількість світлодіодів	колірна температура, °K	кут розсіювання світла, °	D x L x C (мм) розміри	напруга, V	ресурс годин	ступінь захисту
LED-LP-10C	10	85	900	24	6500	120	122x143,3x51	220/240	50000	IP65
LED-LP-20C	20	170	1800	55	6500	120	165x166x60	220/240	50000	IP65
LED-LP-30C	30	250	2700	75	6500	120	165x166x65	220/240	50000	IP65
LED-LP-50C	50	430	4500	120	6500	120	220x213,5x78	220/240	50000	IP65
LED-LP-65C	65	555	5850	130	6500	120	220x213,5x84,5	220/240	50000	IP65