



LTU Pro+ 100W

ПРОДУКТИВНІСТЬ

Споживана потужність	80, 90, 100, 110, 120 Вт
Світловий потік	130-170 Lm/Вт
Кут розкриття світла (КСС)	30°, 60°, 90°, 120°, уличная діаграма
Колірна температура	от 3000 до 6500 К
Джерело світла	1 (COB-матрица)
Індекс кольору	80 CRI (Ra)
Світлодіодний елемент	LTU Enterprise, Seoul Semikonduktor, CREEE, NICHIA та ін.
Ресурс роботи джерела світла	≥ 50000 годин

ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ТА ЕЛЕКТРИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вхідна напруга	220 В (+/-10%)
Вхідна частота	~ 50 Гц
Коефіцієнт потужності (PF)	≥ 0,91
Інтерфейс керування	Є (дімірування від 10 до 100%)
Клас захисту	1 клас

СТУПІНЬ ЗАХИСТУ ТА ГАРАНТІЯ

Ступінь захисту	IP65
Гарантія	5 років
Термін експлуатації	понад 10 років

ДАНІ ПРО ВИРОБ

Матеріал оптичного вузла	Гартоване ударостійке скло
Матеріал корпусу світильника	алюміній АД31Т5
Колір корпусу	срібло
Кріплення	універсальне (регульований кут нахилу)
Габаритні розміри світильника	270x190x150 мм
Маса світильника	4 кг

КЛІМАТИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Діапазон робочих температур	от -40° до +40° С
Температура зберігання	от -50° до +70° С;

ВІДПОВІДНІСТЬ СТАНДАРТАМ

ДСТУ ІЕС 60598-1:2014	ДСТУ EN 61547:2014
ДСТУ EN 55015:2014	ДСТУ ІЕС/PAS 62717-2-1
ДСТУ EN 61000-3-2:2015	ДСТУ ІЕС 60598-2-1:2002
ДСТУ EN 61000-3-3:2014	ДСТУ ІЕС 60598-2-5:2002
ГОСТ 17677-82	Постанова Кабінету Міністрів України№992

LTU Enterprise

61145, Україна, м. Харків
вул. Новгородська, 3
тел. +380 (57) 720 42 48
моб. тел. +380 (63) 787 69 89
моб. тел. +380 (98) 465 61 66
www.ltu.ua

