

# ЛЕД ОМЕГА G2



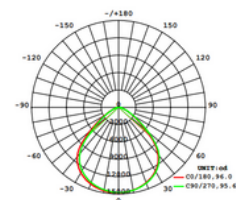
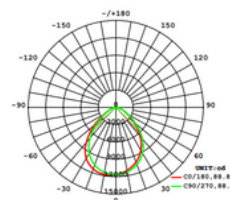
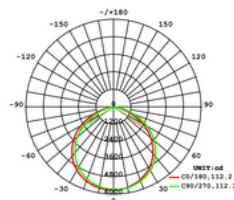
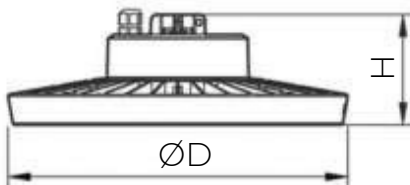
Артикул	Найменування	Потужність, Вт	Світловий потік, лм	Кут розсіявання, град.	T, K
09008577	ЛЕД ОМЕГА LH-100Вт/840-145 S110 G2 D280H122 BL 77	100	14500	110	4000
09008677	ЛЕД ОМЕГА LH-150Вт/840-218 S90 G2 D320H122 BL 77	150	21800	90	4000
09008777	ЛЕД ОМЕГА LH-200Вт/840-290 S90 G2 D360H122 BL 77	200	29000	90	4000

## СПЕЦИФІКАЦІЯ

Призначення  
промислові та сільськогосподарські приміщення з високим рівнем вологості та запиленості, складські приміщення, спортивні споруди тощо

Клас енергоефективності	A++
Середній термін служби, год. L70B50	50 000
Індекс кольоропередачі (CRI)	≥80
Ступінь захисту (IP)	IP65
Група ризику RG	<1
Коефіцієнт потужності $K_p$	>0,95
Коефіцієнт пульсацій, %	1
Матеріал	корпус – силумін, кришка – полікарбонат
Колір корпусу	BL – чорний

LED компоненти	Philips
Драйвер	Philips
Термін служби драйвера, год.	100 000
Частота, Гц	50/60
Номінальна напруга живлення, В	220 AC
Робоча напруга живлення, В	198–264 AC
Клас захисту від ураження ел. струмом	I
Діапазон робочих температур, °C	від -25 до +45
Монтаж	підвісний на крюк-кільце
Гарантія, роки	5



Модель	Розміри, мм	
	ØD	H
ЛЕД ОМЕГА LH-100Вт/840-145 S110 G2 D280H122 BL 77	280	122
ЛЕД ОМЕГА LH-150Вт/840-218 S90 G2 D320H122 BL 77	320	122
ЛЕД ОМЕГА LH-200Вт/840-290 S90 G2 D360H122 BL 77	360	122