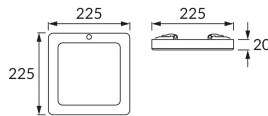
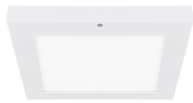


# ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА ТОВАРУ



Можливість заміни джерел світла та/або механізмів керування без незворотного пошкодження виробу



## ОСНОВНА ІНФОРМАЦІЯ

Назва продукту:	<b>OLGIERD LED D MVS 18W WHITE CCT</b>
Індекс Ideus:	<b>03903</b>
EAN штрих-код:	<b>5901477339035</b>
Колір :	<b>білий</b>
Матеріал:	<b>пластик, полікарбонат ПК</b>
Висота:	<b>20 mm</b>
Ширина:	<b>225 mm</b>
Глибина:	<b>225 mm</b>
Упаковка в коробці:	<b>20 шт.</b>

## ЗАУВАЖЕННЯ

- триступеневе регулювання колірної температури (WW, NW, CW)
- мікрохвильовий датчик руху в комплекті
- увімкнення при зовнішньому освітленні < 50 lx
- робочий кут датчика 360°
- діапазон виявлення руху < 4 м
- вимкнення після 20 с без руху
- робоча частота 5,8 GHz
- потужність передавача 1,2 mW MAX

## ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ

Живлення:	<b>230V 50Hz</b>
Потужність:	<b>18 W</b>
Спеціалізоване джерело світла:	<b>SMD LED, в комплекті</b>
	<b>незмінне джерело світла</b>
	<b>не використовуйте з диммером</b>
Світловий потік світильника:	<b>1 580 lm</b>
Світлий колір:	<b>теплий білий/нейтральний білий/холодний білий</b>
Кут розсіювання сили світла:	<b>120°</b>
Термін придатності L70B50, год:	<b>35 000 h</b>
У виробі реалізована можливість регулювання напряму освітлення:	<b>ні</b>
Світловий потік джерела світла для еталонної колірної температури:	<b>2 310 lm</b>
Температура кольору:	<b>3000K/4200K/6500K</b>
Коефіцієнт віддавання барв Ra:	<b>83</b>
Клас захисту від ушкодження струмом:	<b>2</b>
ступінь стійкості до проникнення твердих предметів і вологи:	<b>IP20</b>
	<b>для застосування лише всередині приміщень</b>
Коефіцієнт переміщення (DF, cos φ1):	<b>0.765</b>
CE	<b>Декларація про відповідність</b>