

PLAFON LED BETA

spirit of innovation

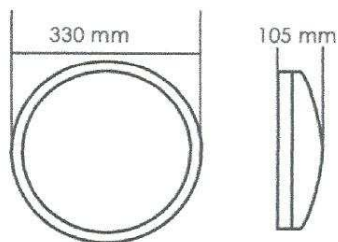
LED **ECCO**

~114~

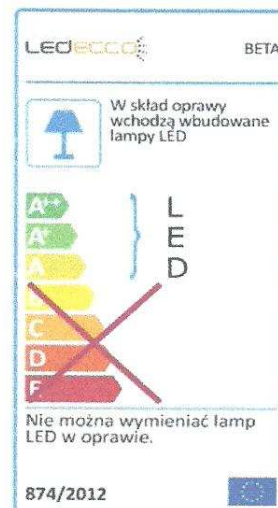


Parametry elektryczne	
Napięcie pracy	230V AC
Moc czynna	12W*/14W
Częstotliwość	50-60 Hz
Trwałość modułu LED	30 000h
Klasa energetyczna modułu LED	A+

Parametry mechaniczne	
Maksymalna średnica	330mm
Wysokość	105mm
Waga	1,2 kg
Korpus oprawy	Tworzywo sztuczne ABS
Klosz oprawy	Tworzywo PC - biały
Temperatura pracy	-20°C +40°C



- Polski produkt
- 2 lata gwarancji
- klasa energetyczna modułu LED: A+
- oprawa LED z w pełni zintegrowanym modułem LED OSRAM DURIS
- oprawa do stosowania wewnątrz oraz zewnątrz budynków
- do 80% oszczędności na rachunku za energię elektryczną
- podstawa wykonana z tworzywa sztucznego ABS wysokiej jakości
- klosz wykonany z tworzywa sztucznego PC o kolorze białym
- możliwość płynnej regulacji strumienia świetlnego za pomocą ściemniaczy
- wyjątkowa trwałość źródła światła - do 30 000 godzin pracy
- bezpośredni zamiennik oprawy ze źródłem światła podanym w tabeli poniżej



LED ECCO	EAN	[W]	[LM]	[K]	CRI	1:1 ZAMIENNIK REPLACEMENT	WYMIARY [mm]
BETAW12WW	5902020153733	12 W*	1000 lm**	3000 K	80	12W ↔ 60W	330 x 105
BETAN12WW	5903240710034	12 W*	1100 lm**	4000 K	75	12W ↔ 60W	
BETAW14WW	5902020153740	14 W	1350 lm**	3000 K	80	14W ↔ 100W	
BETAN14WW	5903240710041	14 W	1450 lm**	4000 K	75	14W ↔ 100W	

* wersja dostępna na zamówienie klienta.

** wartość strumienia świetlnego podana jest bez klosza.