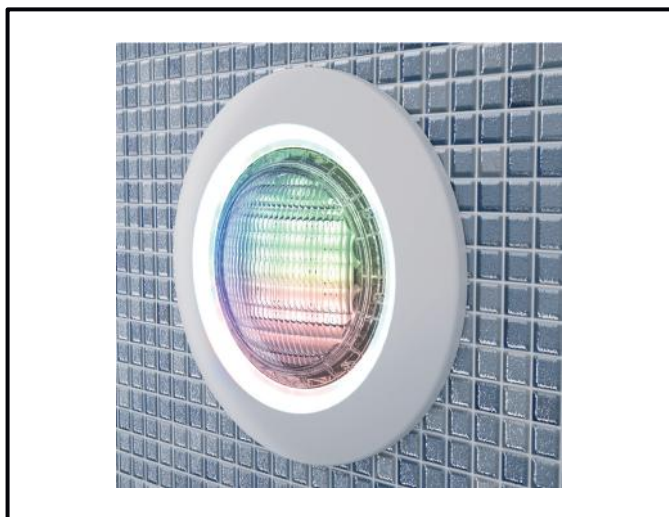


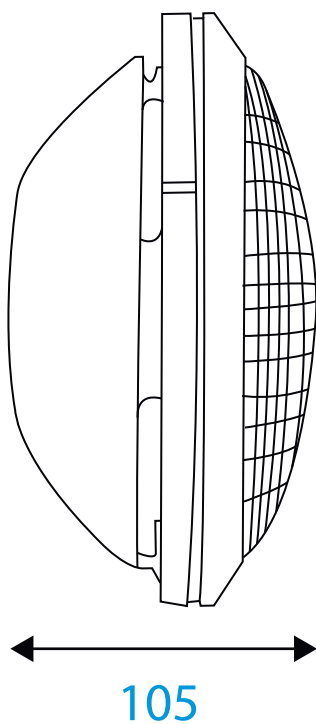
ŻARÓWKA LED

DIAMOND PLUS 1150lm - ŚWIATŁO KOLOROWE

Przeznaczenie: oświetlenie wnętrza basenu

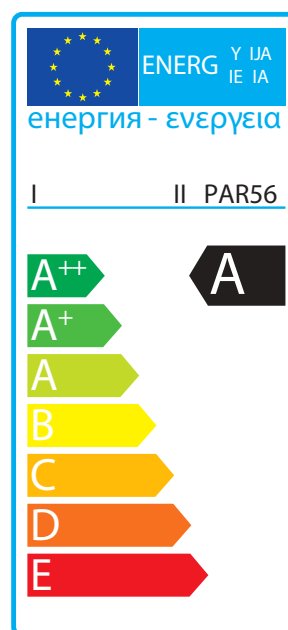


WYMIARY
(mm)



175

105

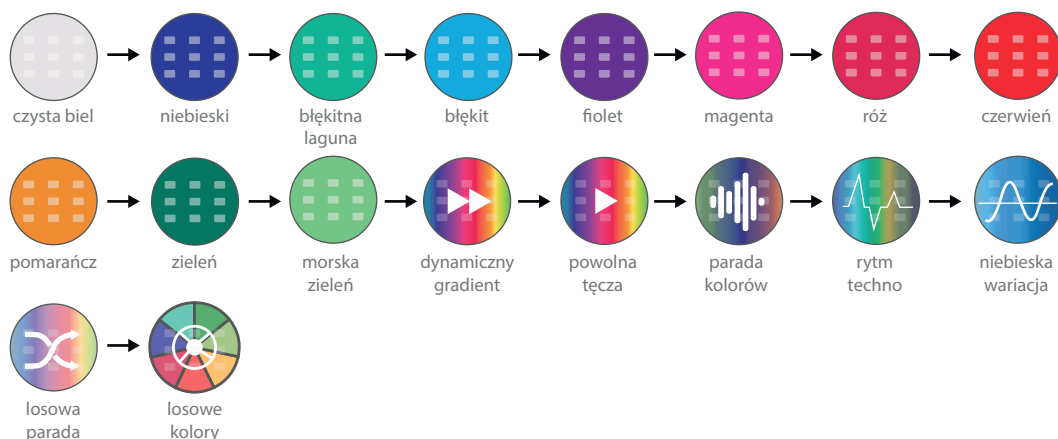


KARTA TECHNICZNA

ŻARÓWKA LED

DIAMOND PLUS 1150lm - ŚWIATŁO KOLOROWE

KOLORY I SEKWENCJE



CECHY PRODUKTU

- Żarówka Diamond Plus 1150lm zapewnia wiele doznań estetycznych, to wszystko za sprawą kolorowego światła a także animacji świetlnych
- Urządzenie posiada bardzo wydajny i bezkorozyjny radiator, zapewniający efektywne odprowadzanie ciepła z układu dla lepszej jakości światła i dłuższego życia produktu
- Żarówka posiada 18 trybów: 11 kolorów stałych oraz 7 sekwencji świetlnych, co oznacza, że można spersonalizować swój basen według własnych upodobań
- Żarówka wykonana jest z najwyższej jakości, trwałych materiałów pozwalających jej na pełne zanurzenie w wodzie i zapewniające całkowitą szczelność
- Najnowsze technologie i innowacje wprowadzone do żarówki Diamond Plus podwajają wydajność strumienia świetlnego bez zwiększania poboru mocy
- Mikro przerwy w zasilaniu na <1s umożliwiają sprawne przetaczanie kolorów. Przerwa 2s resetuje synchronizację oświetlenia i przechodzi do trybu 2 (niebieski). Ponowne uruchomienie po długiej przerwie (>4s) włącza światła na ostatnim wybranym kolorze

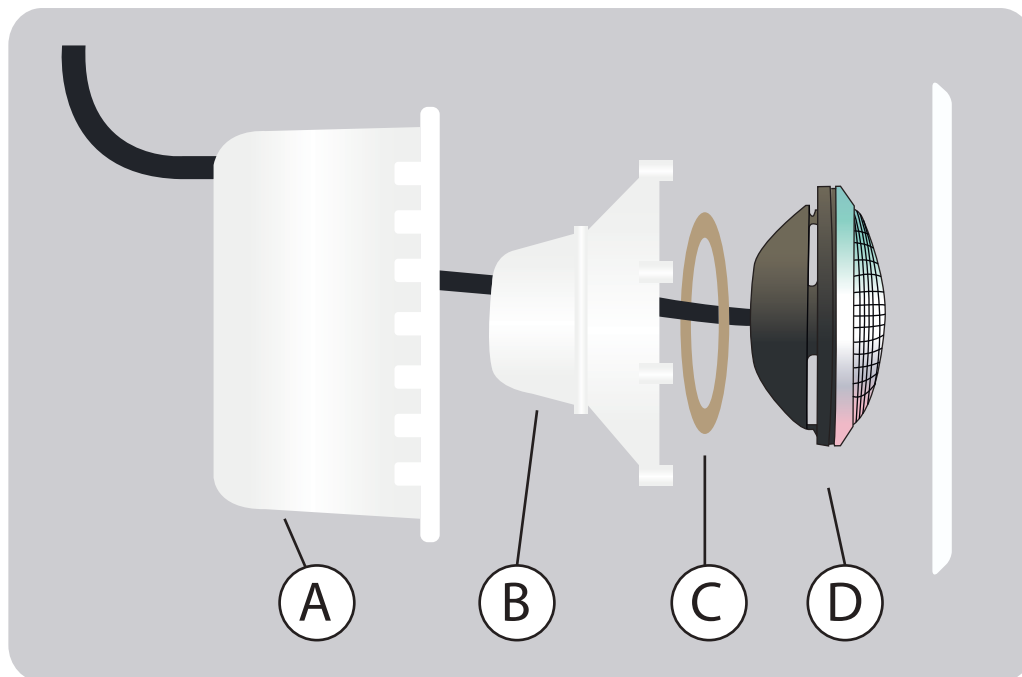
ŻARÓWKA LED

DIAMOND PLUS 1150lm - ŚWIATŁO KOLOROWE

CECHY PRODUKTU

- Możliwość sterowania kolorami oświetlenia za pomocą modulatora Diamond Plus RGB oraz pilotem zdalnego sterowania - usprawnia korzystanie
- Typ LED-ów: 9 monochromatycznych diod LED (3R/3G/3B) + 6 białych, zimnych diod LED MidPower
- Instalacja żarówki jest bardzo łatwa i szybka

SCHEMAT INSTALACJI



- (A) - Standardowy rozmiar puszki PAR56
- (B) - Kapa żarówki PAR56
- (C) - Uszczelka do wciśnięcia podczas instalacji oświetlenia. Gwarantuje to szczelność połączenia elektrycznego
- (D) - Zasilanie - 12V AC. Kabel musi być wyposażony w zacisk z końcówką oczkową lub widełkową dla właściwego połączenia (\varnothing 4 mm)

ŻARÓWKA LED

DIAMOND PLUS 1150lm - ŚWIATŁO KOLOROWE

PARAMETRY

OPIS	PARAMETRY
Zasilanie	12V AC/ Częstotliwość: 50Hz/ 60Hz
Zużyta moc	max. 40 W
Światło	RGB, kolorowe
Klasa ochrony	IP - 68 (po instalacji)
Maks. strumień światła	zależne od koloru/1150 lm (przy świetle białym)
Rozmiar	PAR 56
Przekrój przewodu/ maks. dł. przewodu	1,5 mm ² / 10,9 m 2,5 mm ² / 18,2 m 4 mm ² / 29,1 m 6 mm ² / 43,6 m

DANE

KOD
24876