



## Oprawa najazdowa POPEL18012 IP67 biały 3000K

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Numer katalogowy | <b>POPEL18012WW</b> |
| wysokość         | <b>95 mm</b>        |
| średnica         | <b>180 mm</b>       |
| średnica otworu  | <b>170 mm</b>       |

### Opis produktu

Lampa wodoszczelna IP67, najazdowa lub do zabudowy w każdej powierzchni. Świetnie nadają się do średnich i płytek lub do zabudowy w kostce brukowej. Świetnie nadają się do desek podłogowych, glazury, terakoty. Ma zastosowanie w miejscach o szczególnej uciążliwym użytkowaniu. Oprawę montujemy w dołączonej puszcze instalacyjnej. Oprawa wykonana z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 304. Przy zakupie należy wybrać jeden z czterech pierścieni, jedno, dwu, trzy lub czterokierunkowych.

### dane techniczne

POPEL18012 zużywa zaledwie 12 W, aby wytworzyć 1040 lumenów, co czyni go energooszczędnym dodatkiem do ścieżek ogrodowych, patio, przybrzeżnych i nie tylko. Jest dostarczany ze zintegrowanym sterownikiem LED, okablowanym kablem o długości 1 m oraz wygodną tuleją montażową zapewniającą szybką i bezproblemową instalację. Ta wydajna oprawa charakteryzuje się również wyraźną temperaturą barwową cieplej bieli i okrągłą ramką ze stali nierdzewnej 304.

Temperatura koloru LED: ciepła biel (3000 K)  
Ramka: stal nierdzewna 304  
Korpus: aluminium  
Zintegrowany sterownik LED  
Zawiera 1 m wstępnie okablowanego kabla  
Klasa IP: 67  
ilość lumenów: 1040  
Waty: 12  
Napięcie zasilania 230V AC  
Średnia żywotność: 36 000 godzin  
Gwarancja: 2 lata  
Wycięcie (mm): 170  
Średnica (mm): 180  
Głębokość wnęki (mm): 95