

# PILZEO



PROJEKT  
ACHILLES DESIGN



## ELEGANCKIE I EKONOMICZNE ROZWIĄZANIE WYPOSAŻONE W NAJNOWSZĄ TECHNOLOGIĘ

Oprawa Pilzeo do montażu na słupie to połączenie klasycznego kształtu z nowoczesnym designem. Dzięki wykorzystaniu sprawdzonego modułu Lensoflex®2 Pilzeo zapewnia wysokie parametry fotometryczne oraz bezpieczeństwo i komfort użytkowników przestrzeni publicznych.

Oprawa PILZEO jest przeznaczona do stosowania w różnorodnych przestrzeniach miejskich takich jak osiedla, parki, place i ścieżki rowerowe. Jako uniwersalne narzędzie oświetleniowe PILZEO umożliwia uzyskanie oszczędności w zużyciu energii elektrycznej sięgające nawet 75% w porównaniu z tradycyjnymi źródłami światła. Zastosowane materiały do budowy tej oprawy cechuje najwyższa jakość. Baza oprawy została wykonana z ciśnieniowego odlewu aluminiowego, a klosz i pokrywa z poliwęglanu. Oprawa PILZEO ma szczelność IP66, dzięki czemu zapewnia wysokie parametry przez cały okres użytkowania.

3,5 do 5 m 10' do 16'	800 do 5,700 lm	10 W do 55 W	NEUTRALNY LUB CIEPŁY BIAŁY	IP 66
IK 08	230 V 50 Hz			10 kV
CE				

## KLUCZOWE ZALETY

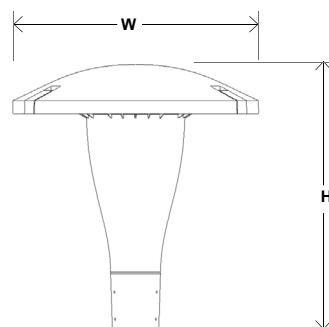
- Ekonomiczne rozwiązanie do tworzenia nastrojowego oświetlenia
- Eleganckie wzornictwo dla instalacji z niskimi słupami
- Utrzymanie wysokich parametrów, dzięki szczelności IP66
- Beznarzędziowa obsługa
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 10 kV
- Zaprojektowana do współpracy ze sterownikami systemu OWLET

## WYMIARY | MONTAŻ

W 524 mm | 20.6"

H 530 mm | 20.8"

KG 6,7 kg | 14.7 lbs



## PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIA



ULICE  
OSIEDLOWE



PLACE



WĄSKIE  
ULICE

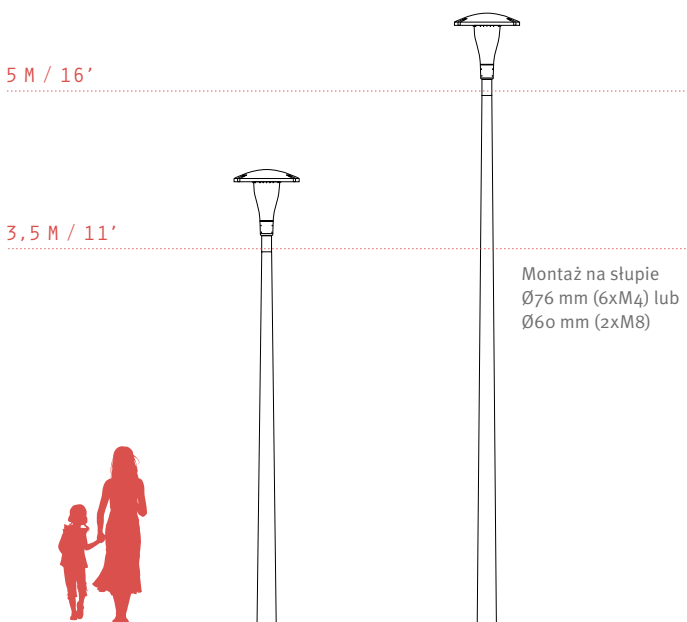


DROGI  
MIEJSKIE

## SŁUPY

5 M / 16'

3,5 M / 11'



Montaż na słupie  
Ø76 mm (6xM4) lub  
Ø60 mm (2xM8)