

KAZU



WYSOKIEJ JAKOŚCI OŚWIETLENIE W POŁĄCZENIU Z WYDAJNOŚCIĄ I WSZECHSTRONNOŚCIĄ

Oprawa Kazu została zaprojektowana do zastosowań miejskich, dzięki swojej prostej formie i nowoczesnemu stylowi doskonale wpisuje się w założenia urbanistyczne przestrzeni miejskiej.

Oprawa w technologii LED charakteryzuje się nowoczesnym wzornictwem, które idealnie wkomponowuje się w miejski krajobraz. Reprezentuje doskonałe rozwiązanie dla oświetlenia osiedli, parków, skwerów czy też ścieżek rowerowych. Dzięki zastosowaniu układu LensoFlex^{®2}, oprawa KAZU zapewnia bezpieczne i komfortowe oświetlenie przestrzeni publicznych. Dodatkowo, gwarantuje znaczne oszczędności w zużyciu energii elektrycznej, które mogą sięgać nawet do 85% (przy użyciu systemu OWLET) w porównaniu z tradycyjnymi źródłami światła. Oprawa KAZU występuje w dwóch wersjach: STANDARD (z płaskim kloszem PC) oraz KOMFORT (z wypukłym matowionym kloszem PC).

3 do 6 m 10' do 20'	1,000 do 7,500 lm	15 W do 82 W	NEUTRALNY LUB CIEPŁY BIAŁY	IP 66
Płaski PC IK 09	Wypukły PC IK 10	230 V 50 Hz		
 4/10 kV				

KLUCZOWE ZALETY

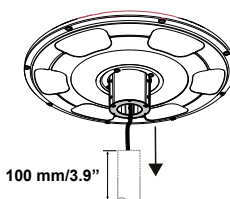
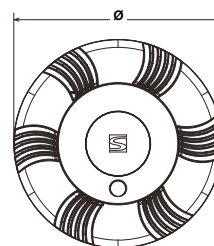
- Maksymalne oszczędności w zużyciu energii elektrycznej oraz kosztach utrzymania
- LensoFlex^{®2} oferujący wysokie parametry fotometryczne, komfort i bezpieczeństwo
- Szczelność IP 66
- System TermiX[®]
- FutureProof
- 2 wersje: Standard oraz Komfort
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 4 kV (opcja – 10 kV)
- Możliwość współpracy z fotokomórką, sterownikami systemu OWLET

WYMIARY | MONTAŻ

H 160 mm | 6.3"

Ø 525 mm | 20.6"

8 kg | 17.6 lbs



Montaż bezpośredni na słupie. Możliwość dostosowania średnicy montażu (Ø60/2" i 76/3") za pomocą 6 śrub.

PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIA



ULICE OSIEDLOWE



PLACE



WĄSKIE ULICE



DROGI MIEJSKIE

SŁUPY

6 M / 20'

3 M / 10'

