



**FABRYKA SPRZĘTU RATUNKOWEGO
I LAMP GÓRNICZYCH „FASER” S.A.
42-600 TARNOWSKIE GÓRY ul. Nakielska 42/44**

Oprawa oświetleniowa ogólnego przeznaczenia typ KASIA

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

(IU-953-/2009)

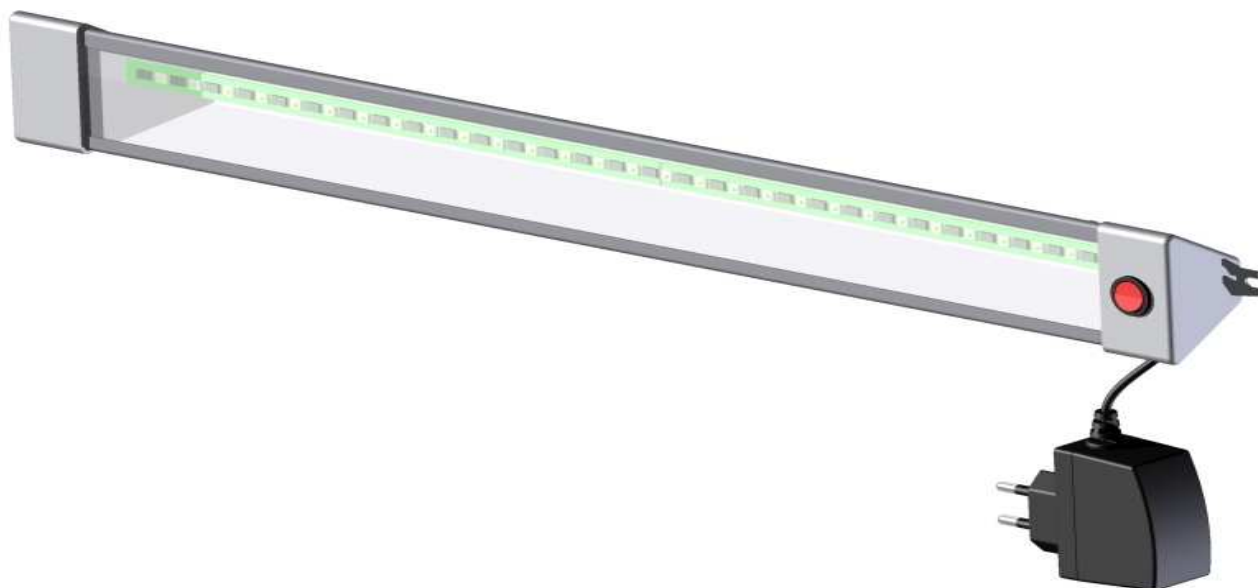
1. PRZEZNACZENIE

Oprawy przeznaczone są do oświetlania pomieszczeń mieszkalnych, kuchennych itp. oraz do stosowania w strefach klinicznych szpitali i budynkach opieki zdrowotnej z uwzględnieniem strefy łóżkowej.

2. OPIS TECHNICZNY

2.1. Dane techniczne

Typ	KASIA 2								
Nr rys.	953*3A2	953*3S2	953*3M2	953*5A2	953*5S2	953*5M2	953*8A2	953*8S2	953*8M2
Długość [mm]	250	250	250	500	500	500	750	750	750
Głębokość [mm]	36								
Wysokość [mm]	55								
Napięcie zasilania [V]	230								
Częstotliwość [Hz]	50/60								
Temperatura pracy [°C]	-10 ÷ +40								
Moc [W]	4			8			12		
Ilość diod [szt.]	9			18			27		
Światłość (strumień świetlny) pojedynczej diody	6500 mcd (18 Lm)								
Barwa światła	Biała								
Żywotność [h]	30000								
Klasa ochronności	1								
Stopień ochrony	IP 20								



Oprawa oświetleniowa Typ KASIA 2

2.2. Konstrukcja

Korpus oprawy wykonany jest ze stali. Oprawa wyposażona jest w szybę ze szkła hartowanego której zadaniem jest odpowiednie rozproszenie światła. Metalowe części opraw oświetleniowych zabezpieczone są przed porażeniem prądem elektrycznym. Źródłem światła są wysoko wydajne i oszczędne diody LED.

Do montażu służą dwa zaczepty, które umożliwiają mocowanie oprawy do ściany, sufitu, pod regały, szafki kuchenne itp. Oprawa oświetleniowa typ Kasia 2 wyposażona jest w wyłącznik światła.

3. SPOSÓB UŻYTKOWANIA

3.1. Czynności w czasie użytkowania

Po wyjęciu z opakowania należy oprawę oświetleniową przymocować za pomocą wkrętów do ściany, sufitu, pod regał, szafkę kuchenną. Podłączyć przewód zasilający do gniazda 230V.

Po tych czynnościach oprawa oświetleniowa jest gotowa do użytkowania.

4. KONSERWACJA, DEZYNFEKCJA, NAPRAWY

4.1. Eksploatacja i konserwacja

Oprawa oświetleniowa powinna być zasilana z sieci jednofazowej o napięciu zgodnym

z danymi umieszczonymi na tabliczce znamionowej umieszczonej na oprawie lampy.

Lampa powinna być używana zgodnie z jej przeznaczeniem.

Oprawa oświetleniowa służy do montażu wewnątrz pomieszczeń. Oprawy nie należy stosować w miejscach narażonych na działanie wody.

Konserwacja polega na okresowym oczyszczeniu oprawy ogólnie dostępnymi środkami do czyszczenia powierzchni.

5. UWAGI DODATKOWE

5.1. Warunki gwarancji

Warunki gwarancji określono w karcie gwarancyjnej dołączonej do oprawy oświetleniowej.

