

Festyn zostanie zorganizowany na terenie rekreacyjno-sportowym przy ul. Gliwickiej 102

STAN WŁASNOŚCIOWY TERENU

Proszę wpisać czy jest to teren Gminy, Skarbu Państwa w użytkowaniu wieczystym Gminy, spółdzielni mieszkaniowej, wspólnoty mieszkaniowej itp.

Teren Gminy Mikołów

SZACUNKOWY KOSZT REALIZACJI PROJEKTU

Proszę uwzględnić wszystkie możliwe składowe części projektu oraz ich szacunkowe koszty.

Koszty te będą oceniane i weryfikowane przez pracowników Urzędu Miasta.

W przypadku braku miejsca proszę dodać kolejne wiersze.

Przykładowe koszty danych usług dostępne są na stronie www.obywatelski.mikolow.eu

Należy uwzględnić w szacowaniu kosztów projektu koszty dokumentacji projektowej.

SKŁADOWE CZĘŚCI PROJEKTU:	KOSZT:
1. Namiot na 500 osób z wyposażeniem i oświetleniem (tj. postawienie namiotu z wyposażeniem w ławostoly na 500 osób + oświetlenie). (od godz. 11,00 do godz. 1,00)	3 800,00 zł
2. Scena (od godz. 11,00 do godz. 1,00)	2 000,00 zł
3. Nagłośnienie (od godz. 15,30 do godz. 1,00)	1 700,00 zł
4. Oprawa muzyczna Bernadeta Kowalska i przyjaciele (od godz. 18,00 do 1,00)	4 000,00 zł
5. Oprawa muzyczna Piotr Herdzina (od godz. 21,00 do 22,00)	700,00 zł
6. Karczek z grilla + tacka+ chleb+ musztarda+ keczup 200 osób x 11,00 zł	2 200,00 zł
7. Kiełbasa z grilla + tacka+ chleb+ musztarda+ keczup 200 osób x 8,00 zł	1 600,00 zł
8. Strogonow + flaczarka + chleb 200 osób x 8,00 zł	1 600,00 zł
9. Poczęstunek dla zaproszonych gości (kołacz mak, ser, kawa, herbata, cukier, śmietanka, nakrycie stołów, obsługa) 96 osób x 10,00 zł	960,00 zł
10. Zakup namiotu imprezowego 6x12m, PCV biało-zielony z dachem zielonym, premium dla potrzeb Społeczeństwa Śmitowice	3 790,00 zł
11. Zakup kompletów Piwnych stół i dwie ławki dla potrzeb Społeczeństwa Śmitowice (10 kpl. x 390,00 zł)	3 900,00 zł
12. Wornik do wody	259,00 zł
13. Termos na płyny stalowy	520,44 zł
14. Staływ teleskopowy + 2 szt. naświetlacz LED SMD 50W (dwa zestawy), 279,21 zł x 2 zestawy = 558,42 zł	558,42 zł
ŁĄCZNIE SZACUNKOWO:	27 587,86 zł

DOSTĘPNOŚĆ PROJEKTU DLA MIESZKAŃCÓW

Proszę krótko opisać jak zrealizowany projekt będzie służył mieszkańcom, np. proszę podać ile osób z niego może korzystać, czy będzie używany cały rok czy tylko sezonowo.

Proszę uzasadnić ogólnodostępność projektu.

Festyn otwarty dla wszystkich mieszkańców.
Namiot, komplety piwne, waznik do wody, termos na płyny stalowy oraz statywy teleskopowe będą służyć mieszkańcom Sołectwa Śmitowice oraz stowarzyszeniom i organizacjom pozarządowym działającym na terenie Sołectwa Śmitowice.

GENEROWANIE KOSZTÓW UTRZYMANIA PROJEKTU W NASTĘPNYCH LATACH

Jeżeli tak to prosimy wymienić jakie, np. koszty energii, wody, konserwacji.

Brak

Przechowywanie namiotu oraz kompletów piwnych w pomieszczeniach Sołectwa w gestii Rady Sołectkiej.

Przechowywanie waznika do wody, termosu na płyny oraz statywów teleskopowych w gestii Ochotniczej Straży Pożarnej Śmitowice.

ZAŁĄCZNIKI OBOWIĄZKOWE DO SKŁADANEGO PROJEKTU:

- 1) Lista poparcia projektu – wzór: Załącznik nr 3 do Regulaminu budżetu obywatelskiego w Gminie Mikołów.
- 2) Mapa obszaru, na którym ma być realizowany projekt.
- 3) Oświadczenie podmiotu posiadającego tytuł prawny do nieruchomości o wyrażeniu zgody na realizację projektu - w przypadku gdy teren nie jest własnością Gminy lub Skarbu Państwa w użytkowaniu wieczystym Gminy – wzór: Załącznik nr 4 do Regulaminu budżetu obywatelskiego w Gminie Mikołów.

ZAŁĄCZNIKI DODATKOWE (NIEOBOWIĄZKOWE)

np. zdjęcia, szkice sytuacyjne, plany:

1. Załącznik Nr 1 – Program Festynu Integracyjnego dla Mieszkańców Sołectwa Śmitowice z Okazji Jubileuszu 90-lecia Ochotniczej Straży Pożarnej w Śmitowicach
2. Załącznik nr 2- Plan Sytuacyjny terenu na którym zostanie zorganizowany Festyn Integracyjny dla Mieszkańców Sołectwa Śmitowice z Okazji Jubileuszu 90-lecia Ochotniczej Straży Pożarnej w Śmitowicach
3. Załącznik Nr 3 - Namiot imprezowy 6x12m, PCV biało-zielony z dachem zielonym, premium
4. Załącznik nr 4 - Komplety Piwne stół i dwie ławki
5. Załącznik nr 5 - Waznik do wody
6. Załącznik nr 6 - Termos na płyny stalowy
7. Załącznik nr 7 - Statyw teleskopowy + 2 szt. naświetlacz LED SMD 50W

OŚWIADCZENIA:

- ✓ Oświadczam, iż zapoznałam/zapoznałem się z treścią Regulaminu budżetu obywatelskiego w Gminie Mikołów i akceptuję jego warunki.
- ✓ Oświadczam, iż jestem mieszkańcem Gminy Mikołów i w dniu składania wniosku mam ukończone 16 lat.
- ✓ Zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2016 r. poz. 195), wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Burmistrza Miasta Mikołowa. Administratorem danych osobowych jest Burmistrz Miasta Mikołowa z siedzibą w Mikołowie Rynek 16, 43-190 Mikołów. Odbiorcami tych danych są pracownicy Urzędu Miasta Mikołowa oraz inne upoważnione osoby biorące udział w procedurze opiniowania zgłoszonych projektów. Cel zbierania danych osobowych polega w szczególności na możliwości zweryfikowania, czy osoby składające formularz zgłoszenia projektu są do tego uprawnione. Osoby zgłaszające projekt do realizacji w ramach budżetu obywatelskiego mają prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz do ich poprawiania.
- ✓ Oświadczam, iż wszystkie informacje podane w formularzu oraz załącznikach są zgodne ze stanem faktycznym i prawnym.

PODPIS WNIOSKODAWCY:

Kacimierz Hercycki

PODPIS OPIEKUNA PRAWNEGO WNIOSKODAWCY:
(w przypadku osób pomiędzy 16 a 18 rokiem życia)

FORMULARZ NALEŻY ZŁOŻYĆ W TERMINIE OD 1.06.2017 DO 30.06.2017 r. (DECYDUJE DATA WPŁYWU):

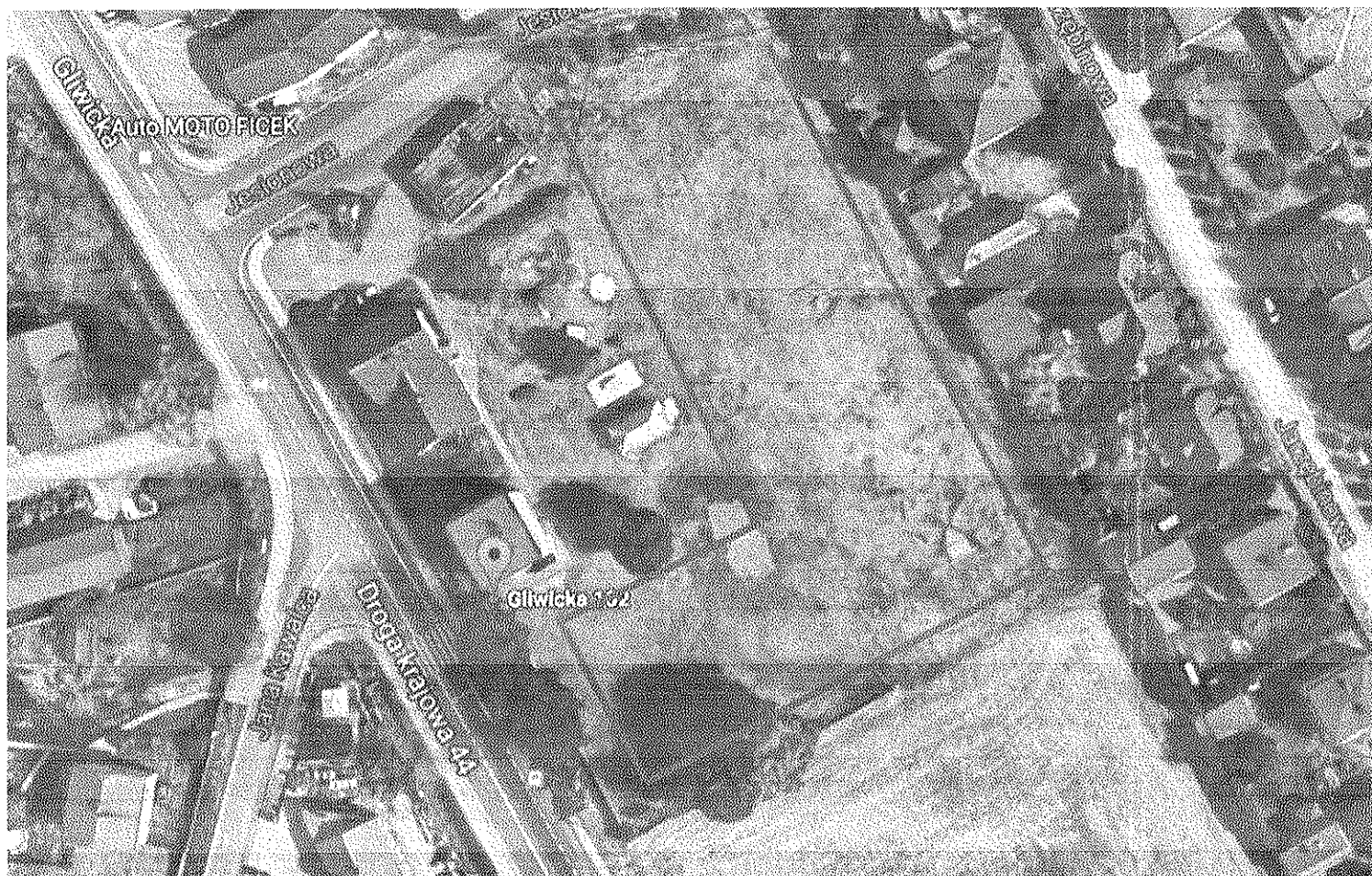
1. **OSOBIŚCIE:** Urząd Miasta Mikołów, Rynek 16, 43-190 Mikołów, Biuro Podawcze.
2. **ZA POMOCĄ POCZTY ELEKTRONICZNEJ** - na adres: obywatelski@mikolow.eu pod warunkiem, iż formularz oraz lista poparcia będzie stanowiła skan oryginalnych dokumentów.
Oryginały dokumentów należy dostarczyć do Urzędu w terminie 14 dni od dostarczenia mailem.
3. **POCZTĄ** - na adres: Urząd Miasta Mikołów, Rynek 16, 43-190 Mikołów, Biuro Podawcze.

Program Festynu Integracyjnego dla Mieszkańców Sołectwa Śmiłowice z Okazji Jubileuszu
90-lecia Ochotniczej Straży Pożarnej w Śmiłowicach

23 czerwiec 2018 r

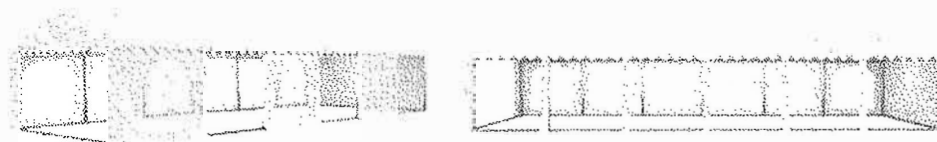
1. 15³⁰ - Zbiórka w Strażnicy OSP Śmiłowice ul. Kawalca 29.
2. 15⁵⁰ - Wymarsz do Kościoła p.w. Matki Boskiej Częstochowskiej w Śmiłowicach.
3. 16⁰⁰ - Msza św. w intencji strażaków i ich rodzin z okazji jubileuszu 90-lecia
OSP Śmiłowice.
4. 16⁴⁵ - Przemarsz na teren rekreacyjno-sportowy przy ul. Gliwicka 102.
5. 16¹⁰ - Uroczysty apel na terenie rekreacyjno-sportowym ul. Gliwicka 102.
6. 18⁰⁰-1⁰⁰ - Festyn Integracyjny dla Mieszkańców Sołectwa Śmiłowice z Okazji
Jubileuszu 90-lecia Ochotniczej Straży Pożarnej w Śmiłowicach na terenie
rekreacyjno-sportowym przy ul. Gliwicka 102.
 - Prowadzący Andrzej Miś
 - Zespoły:
 - Bernadeta Kowalska i Przyjaciele
 - Piotr Herdzina
 - **Grochówka strażacka dla wszystkich mieszkańców za darmo na
koszt Ochotniczej Straży Pożarnej w Śmiłowicach**

Plan Sytuacyjny terenu na którym zostanie zorganizowany
Festyn Integracyjny dla Mieszkańców Sołectwa Śmiłowice z Okazji Jubileuszu 90-lecia
Ochotniczej Straży Pożarnej w Śmiłowicach



Namiot imprezowy 6x12m, PCV biało-zielony z dachem zielonym, premium

- Producent:
- Model: Namiot imprezowy 6x12m, PCV biało-zielony, premium
- Dostępność: W magazynie
- **3 790,00 zł**
- Cena netto bez VAT: 3 081,30 zł



Dowolna aranżacja ścian dzięki modułowej budowie poszycia

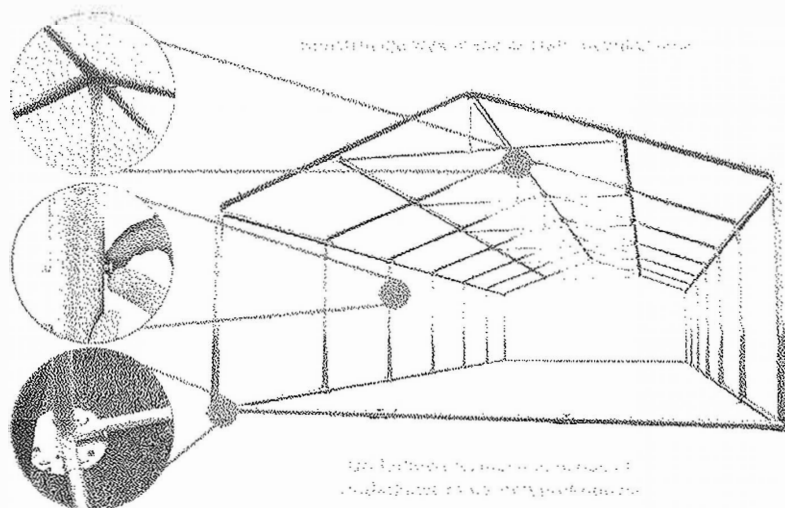


Bardzo stabilny !

Zastosowano dodatkowe elementy konstrukcyjne

- **Rury:** 100% stal, ocynkowane, średnica: ok. 38 mm
- **Złącza:** 100% stal, ocynkowane, średnica: ok. 42 mm
- Podwójne, wzmocnienia poprzeczne dachu dla zwiększenia stabilności,
- Wzmocnienie ścian bocznych i większa stabilność dzięki dodatkowej ramie przypodłogowej
- Solidna konstrukcja ulepszona poprzez ześrubowanie rur i złączy
- W zestawie z szpilkami i odcągami gratis

Płandeka PCV o gramaturze 500g/m²



Estetyczny wygląd!

Wysoka jakość i nowoczesny design

- Zarówno dach jak i boki wykonane zostały z PCV o grubości ok. 500 g/m², od strony wewnętrznej wzmocnione wytrzymałą tkaniną kratową,
- Odporna na działanie promieni UV
- 100% wodoodporna dzięki zgrzewanym szwom
- Dodatkowo wzmocniono elementy okien łukowych
- Plandeka dachowa składa się z jednej części, co zwiększa wytrzymałość materiału
- Dowolna aranżacja wewnątrz, każdą ściankę można niezależnie odpinać
- Dolny fartuch odprowadzający wodę stanowi dodatkowe zabezpieczenie namiotu
- Bramy wejściowe posiadają wszyte zamki o różnych szerokościach, co powoduje możliwość szybkiego wejścia do namiotu bez konieczności odpinania całej plandeki

Skuteczna wentylacja



Poszycie namiotu skonstruowano w taki sposób by
Przewietrzać cały namiot, zapobiega to powstawaniu kondensacji pary

Wymiary

- podstawa 6x12m - 72,00 m²
- wysokość boków ok. 2,0 m
- wysokość kalenicy ok. 2,9 m
- wielkość bramy ok. 4,5 x 2,0 m
- szerokość wejścia ok. 4,5 m
- wysokość wejścia ok. 2,0 m

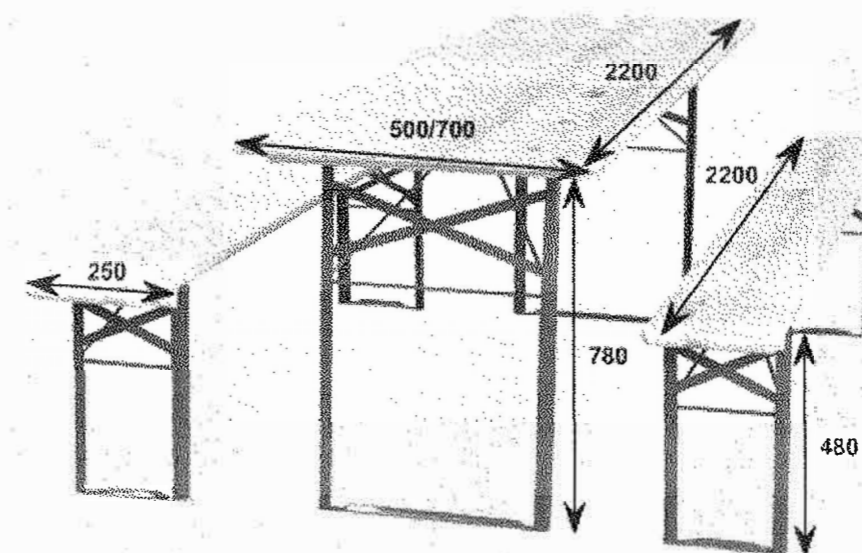
Montaż

Szybki i prosty

- Wszystko w zestawie- nie potrzebujesz dodatkowych narzędzi
- Szczegółowa instrukcja wzbogacona dokładnymi rysunkami ułatwi montaż

Komplety Piwne stół i dwie ławki

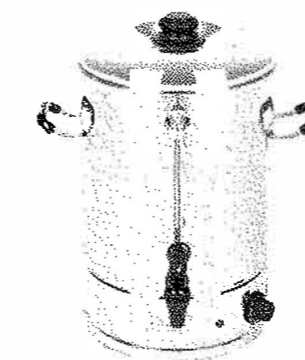
Idealne rozwiązanie na wszelkiego rodzaju imprezy plenerowe, pikniki, festyny.
 Składane stelaże ułatwiają transport i oszczędzają miejsce.
 Komplety piwne wykonane są z drewna sosnowego, lakierowanego bezbarwnie.
 Okucia (stelaże) kompletów są z kątownika hutniczego walcowanego 30x3 i malowane proszkowo na kolor zielony.



Wymiary [mm]	Szerokość	Długość	Wysokość	Grubość drewna
stół	500 /700/	2200	780	26 +/- 1
ławka	250	2200	480	28 +/- 1

komplet piwny 220x70: **390 zł brutto**

Przy większej ilości możliwość negocjacji cen.



Warnik do wody wykonany ze stali nierdzewnej odpornej na korozję. Urządzenie wyposażone w zewnętrzny wskaźnik napelnienia co ułatwia bieżącą obsługę. Zaletą warnika jest wydajna grzałka oraz ergonomiczne uchwyty (na potrzeby transportu).

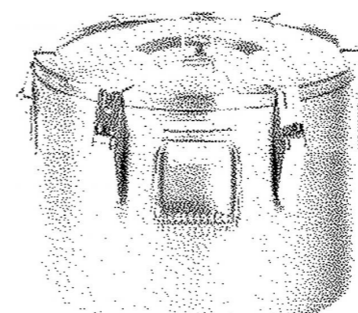
Warniki przeznaczone są do utrzymywania właściwej temperatury wody przeznaczonej do przygotowania herbaty, kawy oraz napojów typu instant. Z powodzeniem wykorzystywane są podczas wszelkiego rodzaju imprez okolicznościowych, bankietów. Stosowane są przez firmy cateringowe, restauracje, bufety, sale weselne i bankietowe.

Maksymalna pojemność użytkowa - 8 l.

W przypadku jakichkolwiek pytań dotyczących eksploatacji warników, szczegółów technicznych lub pomocy w wyborze odpowiedniego modelu zachęcamy do kontaktu z naszym Działem Handlowym.

Dane techniczne

- Wymiary (dł; szer; wys): 34.5x30x42 cm
- Zasilanie: 230 V
- Moc: 2 kW
- Pojemność: 8 l
- Podłączenie do wody: nie



Termos na płyny wykonany ze stali nierdzewnej o pojemności 15 l. Wysoką izolację termiczną zapewniają podwójne ścianki izolowane pianką oraz szczelna pokrywa z silikonową uszczelką. 6 zatrzasków utrzymujących pokrywę gwarantuje bezpieczeństwo podczas transportu napojów. Wentyl odpowietrzający eliminuje podciśnienie i ułatwia otwieranie pokrywy.

Dane techniczne

- Pojemność: 15 l
- Wysokość: 26.5 cm
- średnica: 36 cm
- Kran spustowy: nie



Zestaw
statyw teleskopowy
+
2 szt. naświetlacz LED
SMD 50W

Statyw teleskopowy z dwoma naświetlaczami LED SMD 50W służący do oświetlenia powierzchni na budowach w warsztatach oraz przy pracach na zewnątrz. Dzięki zastosowaniu naświetlaczy LED SMD 50W możemy uzyskać **oszczędności sięgające nawet 85%** za energię elektryczną w stosunku do opraw halogenowych. Wytrzymała **obudowa naświetlaczy LED wykonana z stopu aluminium** i solidna konstrukcja to gwarancja dobrego sprzętu na lata.

Zamontowane na statywie naświetlacze LED mogą być regulowane co do **wysokości** (od 670mm do 1640mm) **oraz kąta** pod jakim strumień świetlny będzie oświetlał obiekt. W zestawie znajduje się także zestaw przyłączeniowy do naświetlaczy z **przewodem o długości 2500mm**.

Cechy statywu:

1. Regulacja wysokości statywu od **670mm do 1640mm**
2. Regulacja kąta obrotu ramienia do **360°**
3. Szerokość ramienia **500mm**
4. Szerokość podstawy **max. 820mm**
5. Duży wachlarz regulacji
6. Łatwy montaż
7. Po złożeniu małe gabaryty

Cechy naświetlaczy LED SMD:

1. Sumaryczna moc znamionowa **100W (2x50W)**
2. Regulacja kąta padania strumienia świetlnego
3. Strumień świetlny rzędu **9000 lm (barwa ciepła) / 9650 lm (barwa neutralna) / 10300 lm (barwa zimna)**
4. **Trzy temperatury barwowe do wyboru**
5. Szroniona szyba naświetlacza - **brak efektu olśnienia**
6. Solidna obudowa naświetlacza wykonana z **stopu aluminium**
7. Prosty montaż

W zestawie:

1. Statyw teleskopowy do naświetlaczy LED
2. Naświetlacze LED SMD 50W - 2 sztuki
3. Zestaw przyłączeniowy o długości 2500mm

- **Dane techniczne**

-
-

Materiał wykonania statywu	stal
Kolor	Żółty
Regulacja wysokości statywu	od 670mm do 1640mm
Regulacja kąta pochylenia	Tak
Regulacja kąta obrotu ramienia	do 360°
Szerokość ramienia	500mm
Szerokość podstawy statywu	max. 820mm
Napięcie znamionowe	85-265 V AC 50Hz
Moc znamionowa	100W (2 x 50W)
Zużycie energii	100 kWh/1000h
Znamionowy strumień świetlny	9000 lm dla 3000K / 9650 lm dla 4500K / 10300 lm dla 6000K
Temperatura barwy światła	3000K (biała ciepła) / 4500K (biała neutralna) / 6000K (biała zimna) - do wyboru
Długość przewodu przyłączeniowego	+/- 2500mm
Współczynnik oddawania barw CRI	RA ≥75
Współczynnik mocy (PF)	PF≥0.90
Źródło światła	Diody LED SMD
Możliwość ściemniania	nie
Nominalny kąt promieniowania	120°
Stopień ochrony naświetlacza /y LED	IP65
Wymagana temperatura	-40°C do +50°C

eksploatacji

Zawartość rtęci w lampie brak

Czas zapłonu lampy led (60%) <2s
/ (95%)

Obudowa naświetlacza/-y stop aluminium
LED

Liczba cykli włącz/wyłącz $\geq 20\ 000$

Żywotność lamp/-y LED $\geq 50\ 000\ h$

Gwarancja 36 miesięcy (3 lata)