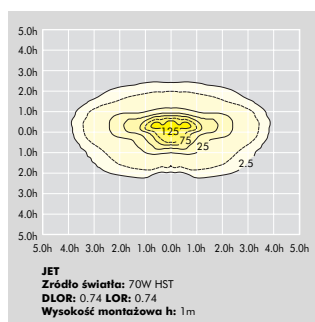
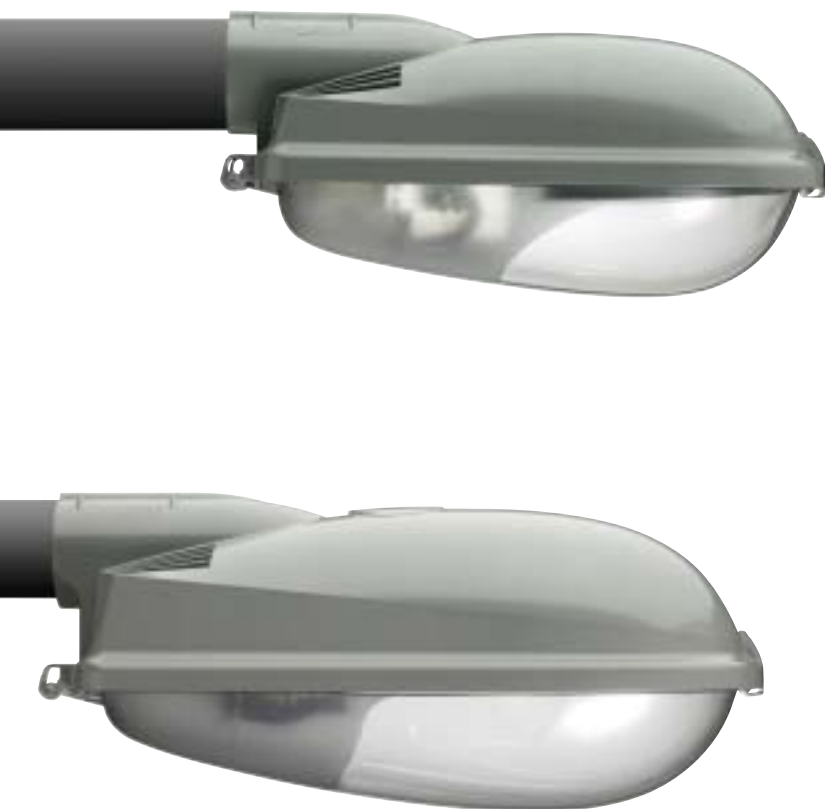


Jet 1 & Jet 2

Aluminiowa, nowoczesna i trwała oprawa oświetlenia ulicznego.



Jet 1

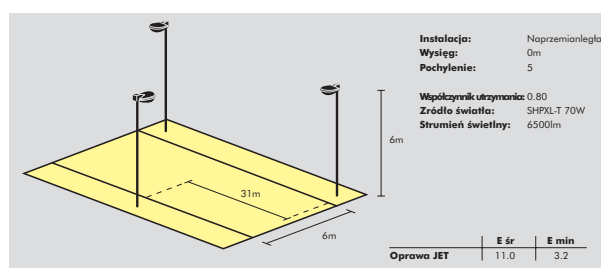
HST (ST)	E27	50,70W
HIT-CE (MT)	E27	70W
HME (QE)	E27	80W
TC-TEL (FSMH) GX24q-4		42W
TC-TEL (FSMH) GX24q-5		57W
Klasa I	lub	Klasa II
IP 65		IK 09

- Klosz z poliwęglanu zapewnia doskonale parametry optyczne.
- Klosz odporny na działanie promieniowania UV.
- Możliwość montażu na słupie o górnej średnicy 60mm lub 76mm przy użyciu dodatkowych uchwytów montażowych, pozwalających też na wychylenie oprawy do 30° od poziomu.
- Czujnik zmierzchowy jako opcja.
- Oprawa posiada układ kompensacji mocy biernej.
- Dostępne na życzenie w każdym kolorze RAL.

Jet 2

HST (ST)	E40	100-150W
HIT-CE (MT)	E40	100-150W
HME (QE)	E27	125W
TC-TEL (FSMH) GX24q-6		70W
Klasa I	lub	Klasa II
IP 65		IK 09

- Dostępne z układem zapłonowym szeregowo-równoległym z zabezpieczeniem termicznym.
- Beznarzędziowy dostęp do komory lampy i panelu osprzętu elektrycznego, demontaż panela bez użycia narzędzi.
- Oprawa wyposażona w uszczelkę GoreTM zapewniającą mikrowentylację.
- Regulowana w pionie i w poziomie pozycja źródła światła umożliwia uzyskanie optymalnego rozsyłu.
- Źródła światła należy zamawiać osobno.



Wykonanie

Obudowa: ciśnieniowy odlew ze stopu aluminium LM24, lakierowany proszkowo (RAL 9006)

Klosz: poliwęglan odporny na promieniowanie UV.

Uszczelka: czarny kauczuk neoprenowy.

Układ zasilający: zabudowany na płycie ze stali ocynkowanej. Odbłyśnik: aluminium wysokiej czystości.

Śruby montażowe: stal nierdzewna. Klips klosza: stal nierdzewna.

Montaż

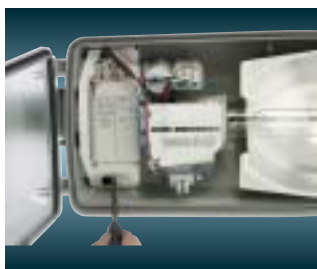
Standardowo montaż na wysięgniku Ø 42-60 mm. Dławiak dla kabla o średnicy zewnętrznej 8 mm do 13 mm. Dodatkowy uchwyt do montażu na słupie o średnicy górnej Ø 60 mm albo Ø 76 mm z kątem pochylenia 5°/10°/15°. Głębokość nasadzenia przy montażu do wysięgnika 90 mm, na słupie 100 mm. Dostęp do źródła światła i układu zasilającego od dołu przez klosz na zawiasach, otwieranie przy użyciu pojedynczego klipsa ze stali nierdzewnej. Możliwość wymiany źródła w ciągu paru sekund bez użycia narzędzi. Układ zasilający montowany do obudowy dwiema śrubami. Oprawa dostarczana w jednym kartonie, w stanie gotowym do montażu.



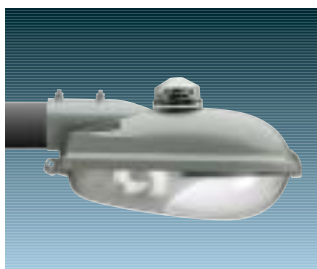
Odchylany uchwyt sworzniowy



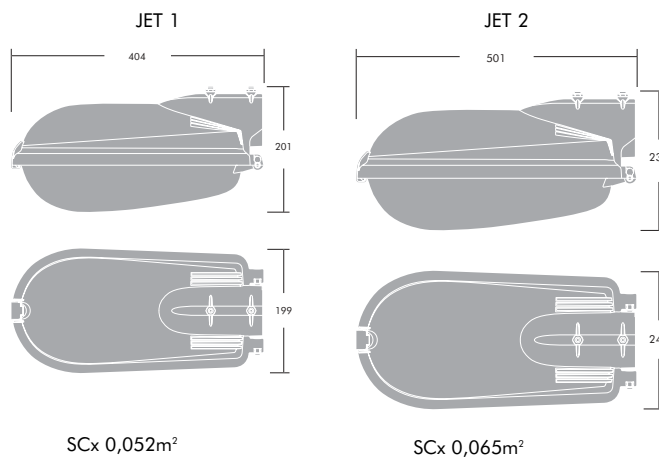
Łatwy dostęp do źródła światła



Łatwy dostęp do układu zasilającego



Wersja z czujką zmierzchową



Opis	Ilcos	Trzonek	SAP kod		Z czujką
Układ zasilający konwencjonalny			KI II	KI I	
JET1 50 W HST	ST	E27	96219745	96219744	-
JET1 70 W HST/HIT-CE	ST	E27	96219746	96219671	-
JET1 80 W HME	QE	E27	96219214	96219210	-
JET2 100 W HST/HIT-CE	ST/MT	E40	96220109	96220104	-
JET2 150 W HST/HIT-CE	ST/MT	E40	96220111	96220105	-
JET2 125 W HME	QE	E27	96219214	96219210	-
Układ zasilający elektroniczny					
JET1 42W TC-TEL	FSH	GX24q-4	96219228	96219224	96219226
JET1 57W TC-TEL	FSH	GX24q-5	96219229	96219225	96219227
JET2 70W TC-TEL	FSH	GX24q-6	96220127	96220125	96220126
Dodatkowe wyposażenie montażowe					
Uchwyt dla słupa Ø 60 mm			96219232		
Uchwyt dla słupa Ø 76 mm			96219665		