

KTM 1133-213-030-102

SWW 1133-213

OPRAWY DO LAMP RĘCJOWYCH ULICZNE Typ OUR-125-1 i OUR-125-2

ZASTOSOWANIE

Oprawa jest przeznaczona do oświetlania ulic, placów i innych terenów otwartych.

BUDOWA

Obudowa oprawy jest wykonana jako odlew ciśnieniowy ze stopu aluminium. Oprawa jest wyposażona w odbłyśnik kierunkowy z elektropolerowanego aluminium. Zamknięcie oprawy kloszem szklanym pryzmatycznym zapewnia niezmienną sprawność świetlną przez cały okres użytkowania, pozwalając jednocześnie na uzyskanie racjonalnego rozsyłu światłości. Oprawa jest przystosowana do mocowania na wysięgniku rurowym o średnicy zewnętrznej 60 mm. Produkowana jest również oprawa zmodernizowana o symbolu OUR-125-2. Jest ona przystosowana do mocowania na wysięgniku rurowym o średnicy zewnętrznej 48 mm.

DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe	220 V
Źródło światła	LRF 125 W/E-27
Sprawność świetlna	0,66
Moc pobierana	140 W
Współczynnik mocy	0,90
Poziom zakłóceń radioelektrycznych	N
Stopień zabezpieczenia przed wpływami zewnętrznymi	IP54
Klasa ochronności	I
Typ statecznika	SR1-125/220-LN-440a/1
Masa	
oprawy OUR-125-1	8,5 kg
oprawy OUR-125-2	7,5 kg

