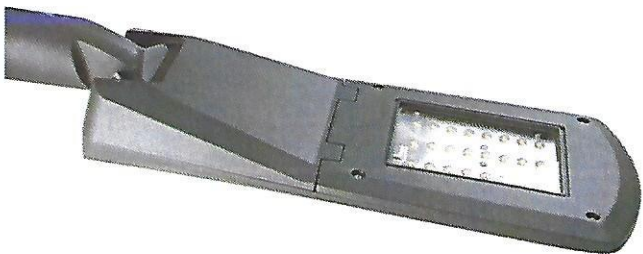


Oświetlenie zewnętrzne marki Online to oprawy oświetleniowe segmentu premium spełniające najwyższe wymagania dotyczące parametrów oświetleniowych, jakości zastosowanych komponentów oraz solidności wykonania obudowy. Są idealnym rozwiązaniem w zastosowaniach wymagających niezawodności działania oświetlenia ze względu na wysokie koszty montażu i demontażu oraz w miejscach gdzie występuje konieczność zapewnienia bezawaryjnego oświetlenia przez cały wyznaczony okres. Jakość produktów została potwierdzona na rynkach skandynawskich, gdzie zdobyły ogromną popularność wśród klientów oczekujących trwałych i solidnych rozwiązań oświetleniowych.

OŚWIETLENIE DROGOWE ONNSTREET



- Drukowana obudowa wykonana z ciśnieniowego odlewu aluminium
- Wysoka skuteczność świetlna 120-130 lm/W
- Nowoczesne chipy LED marki LG
- Wydłużona żywotność 50.000 godz.
- Wysoka sprawność świetlna $\cos\phi > 0.9$
- Temperatura barwowa 4000K
- Współczynnik oddawania barw $Ra > 70$
- Temperatura pracy od -35°C do +50°C
- Klasa szczelności IP65
- Uderzeniowa odporność IK08
- Montaż bezpośredni na słupie jak i przy pomocy wysięgnika
- Możliwość regulacji w poziomie +/- 10°
- Gumowy przewód przyłączeniowy H07RN-F 3x1,5mm² o długości 0,2m bez wtyczki

Zastosowania: oświetlenie dróg i ulic, obiektów przemysłowych, placów, parkingów, parków oraz innych otwartych przestrzeni.

Gwarancja na oprawy ONNSTREET wynosi 5 lat.

Indeks	Nazwa	Moc [W]	Strumień świetlny [lm]	Temperatura barwowa [K]	Kąt świecenia	Stopień szczelności
CJG379	ONNSTREET LED 25W	25	3.000	4000	142° x 70°	IP65
CJG381	ONNSTREET LED 40W	40	5.000	4000	142° x 70°	IP65
CJG380	ONNSTREET LED 50W	50	6.500	4000	142° x 70°	IP65
CJG378	ONNSTREET LED 80W	80	10.400	4000	150° x 60°	IP65
CJG382	ONNSTREET LED 100W	100	13.000	4000	150° x 60°	IP65