

CASTLE LED

220-240V
50-60Hz



LED
-○○○○-

IP65



Oprawa przeznaczona do montażu bezpośrednio na słupie. Stosowana w parkach, alejkach, skwerach, dojściach do domów, parkingach.

Dane Techniczne:

Typ źródła światła: moduły LED z soczewką ogólną i asymetryczną

Klasa ochronności: I lub II jako opcja

Stopień ochrony: IP65

CRI: > 70

Współczynnik mocy: $\geq 0,95$

Żywotność: > 100.000h L90B10

Temp. barwowa: 5000K -750

4000K -740

3000K -730

Temp. otoczenia: od -25°C do +45°C

ZASILANIE:

220-240V, 50-60 =Hz, zaciski przyłączeniowe: 3x2,5 mm², II klasa 2x2,5 mm

Budowa:

korpus: wysokociśnieniowy odlew aluminiowy koloru szarego RAL 7021

klosz: szkło hartowane, odporny na uderzenia

MOCOWANIE:

Oprawa przeznaczona do montażu na słupie. Montowane za pomocą 4 śrub.

Maksymalna średnicy słupa \varnothing 60mm. Sugerowana wysokość 3-7m.

Wersje:

Typ	Moc	Wymiary	WAGA
CASTLE LED 4001 lm 740	34W	425 x 425 x 816	8,2 kg
CASTLE LED 4901 lm 740	44W	425 x 425 x 816	8,2 kg
CASTLE LED 5951 lm 740	51W	425 x 425 x 816	8,2 kg
CASTLE LED 7351 lm 740	66W	425 x 425 x 816	8,2 kg

Akcesoria, opcje:

II - druga klasa ochronności

RWD - dwupoziomowe przyciemnianie

RL - Redukcja mocy, za pomocą przewodu sterującego

CZ - czujka zmierzchu zmniejszająca poziom natężenia, lub wyłączka oprawy

RAL – kolor obudowy na zamówienie

750 – Temperatura barwowa 5000K, CRI >70

740 – Temperatura barwowa 4000K, CRI >70

730 – Temperatura barwowa 3000K, CRI >70

T_{min -40} – wersja do -40°C

Fotometria:

Ogólna

Asymetryczna

Asymetryczna Drogowa

