

# Lampadaire LED 150W IP66 COB

Kod Electricquo: 103611



## Dane techniczne:

- Couleur **standard RAL7016 (grait)**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **14400 lm**
- Température de couleur [K] **4500**
- Tension [V] **185-250V AC**
- Source de lumière **LED 3/COB AC**
- Classe de protection IP **IP66**
- Méthode d'installation **nasadzanie na słup fi 60 mm**
- Angle du faisceau lumineux **60 stopni x120 stopni**
- Dimensions **860/320mm**
- Puissance [W] **150**
- Waga **4.70**
- Couleur **standard RAL7016 (grait)**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **14400 lm**
- Température de couleur [K] **4500**
- Tension [V] **185-250V AC**
- Source de lumière **LED 3/COB AC**
- Classe de protection IP **IP66**
- Méthode d'installation **nasadzanie na słup fi 60 mm**
- Angle du faisceau lumineux **60 stopni x120 stopni**

- Dimensions **860/320mm**
- Puissance [W] **150**
- Waga **4.70**

Lampe utilisée pour l'éclairage des rues, places, allées, jardins, parcs, parkings et autres lieux nécessitant un bon éclairage monté sur un mât d'éclairage. Solution idéale pour économiser l'énergie.

#### Données techniques

Puissance du luminaire	20 W / 30 W / 50 W / 100 W / 170 W
Couleur de la lumière	Naturel – 4 500 degrés Kelvin
Luminance	2 200 lm pour 20 W
	3 400 lm pour 30 W
	4 800 lm pour 50 W
	9 500 lm pour 100 W
	14 400 lm pour 150 W
	19 200 lm pour 200 W
Type de diode	COB
Montage du luminaire	monté sur un tube fi 60
Matériau	aluminium moulé

## Wymiary MM

