



# LED OSVĚTLENÍ veřejné osvětlení

# SVĚTELNÝ ZDROJ LED

## technický list



### VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ST0011 30W

Výstupní výkon (W)	30 W	Napájení *	230 V
Počet LED	24	Barva světla	5 000 - 6 000 K
Rozsah pracovních teplot	-30 - 45°C	Úhel vyzařování	130°
Svítivost (lm)	2 100 - 2 400 lm	Životnost (hod)	30 000 hod.
Průměr sloupu	40 - 60 mm	Rozměry (mm)	675 x 245 x 110 mm
Výška sloupu	4 - 5 m	Hmotnost	7,5 kg

#### Použití:

Veřejné osvětlení, náhrada veřejného osvětlení se sodíkovou výbojkou 80 - 100 W.

#### Příklady použití:

Montáž na sloup o výšce 4 - 5 m.

# SVĚTELNÝ ZDROJ LED

## technický list



### VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ST0012 60W

Výstupní výkon (W)	60 W	Napájení *	230 V
Počet LED	48	Barva světla	5 000 - 6 000 K
Rozsah pracovních teplot	-30 - 45°C	Úhel vyzařování	130°
Svítivost (lm)	4 200 - 4 800 lm	Životnost (hod)	30 000 hod.
Průměr sloupu	40 - 60 mm	Rozměry (mm)	675 x 245 x 110 mm
Výška sloupu	5 - 6 m	Hmotnost	7,5 kg

#### Použití:

Veřejné osvětlení, náhrada veřejného osvětlení se sodíkovou výbojkou 50 - 200 W.

#### Příklady použití:

Montáž na sloup o výšce 5 - 6 m.

# SVĚTELNÝ ZDROJ LED

## technický list



### VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ST0021 90W

Výstupní výkon (W)	90 W	Napájení *	230 V
Počet LED	72	Barva světla	5 000 - 6 000 K
Rozsah pracovních teplot	-30 - 45°C	Úhel vyzařování	130°
Svítivost (lm)	6 300 - 7 200 lm	Životnost (hod)	30 000 hod.
Průměr sloupu	40 - 60 mm	Rozměry (mm)	675 x 245 x 110 mm
Výška sloupu	6 - 7 m	Hmotnost	7,5 kg

#### Použití:

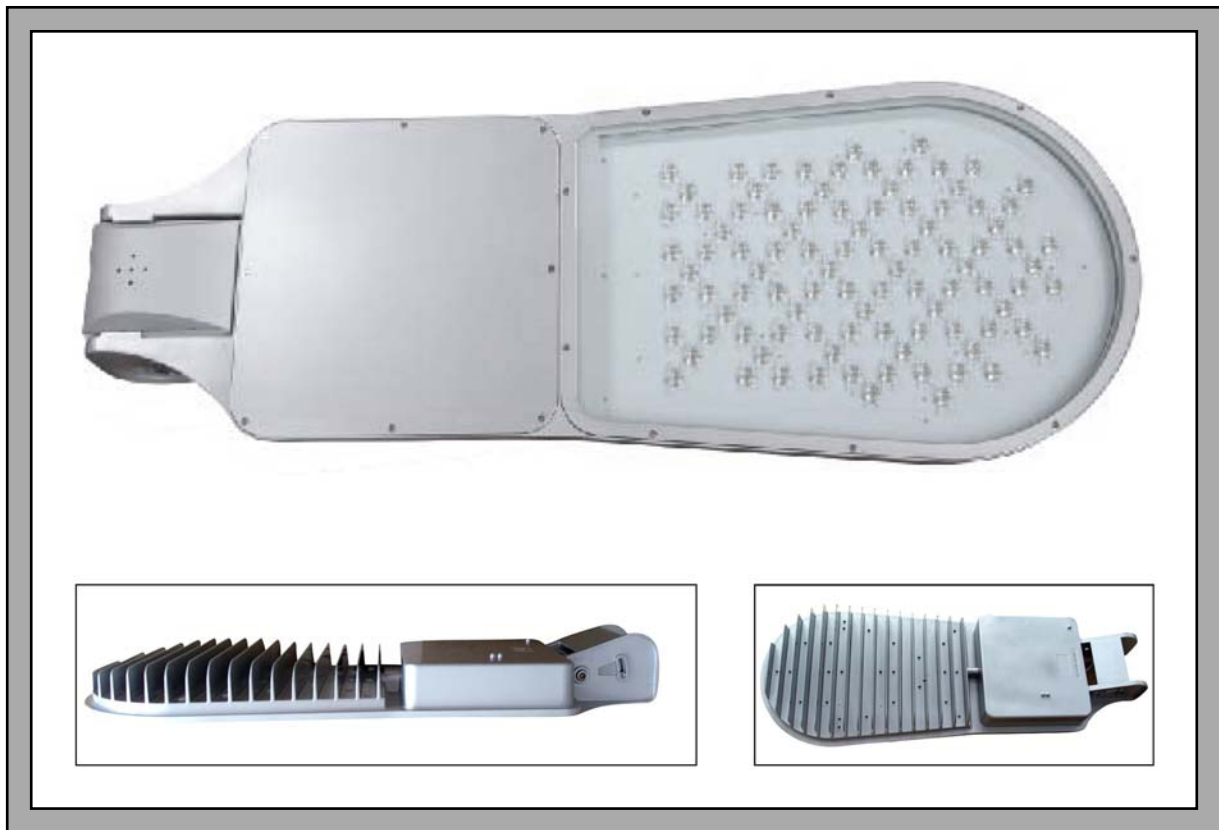
Veřejné osvětlení, náhrada veřejného osvětlení se sodíkovou výbojkou 230 - 250 W.

#### Příklady použití:

Montáž na sloup o výšce 6 - 7 m.

# SVĚTELNÝ ZDROJ LED

## technický list



### VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ST0022 120W

Výstupní výkon (W)	120 W	Napájení *	230 V
Počet LED	96	Barva světla	5 000 - 6 000 K
Rozsah pracovních teplot	-30 - 45°C	Úhel vyzařování	130°
Svítivost (lm)	8 400 - 9 600 lm	Životnost (hod)	30 000 hod.
Průměr sloupu	40 - 60 mm	Rozměry (mm)	1 035 x 425 x 205
Výška sloupu	7 - 8 m	Hmotnost	11 kg

#### Použití:

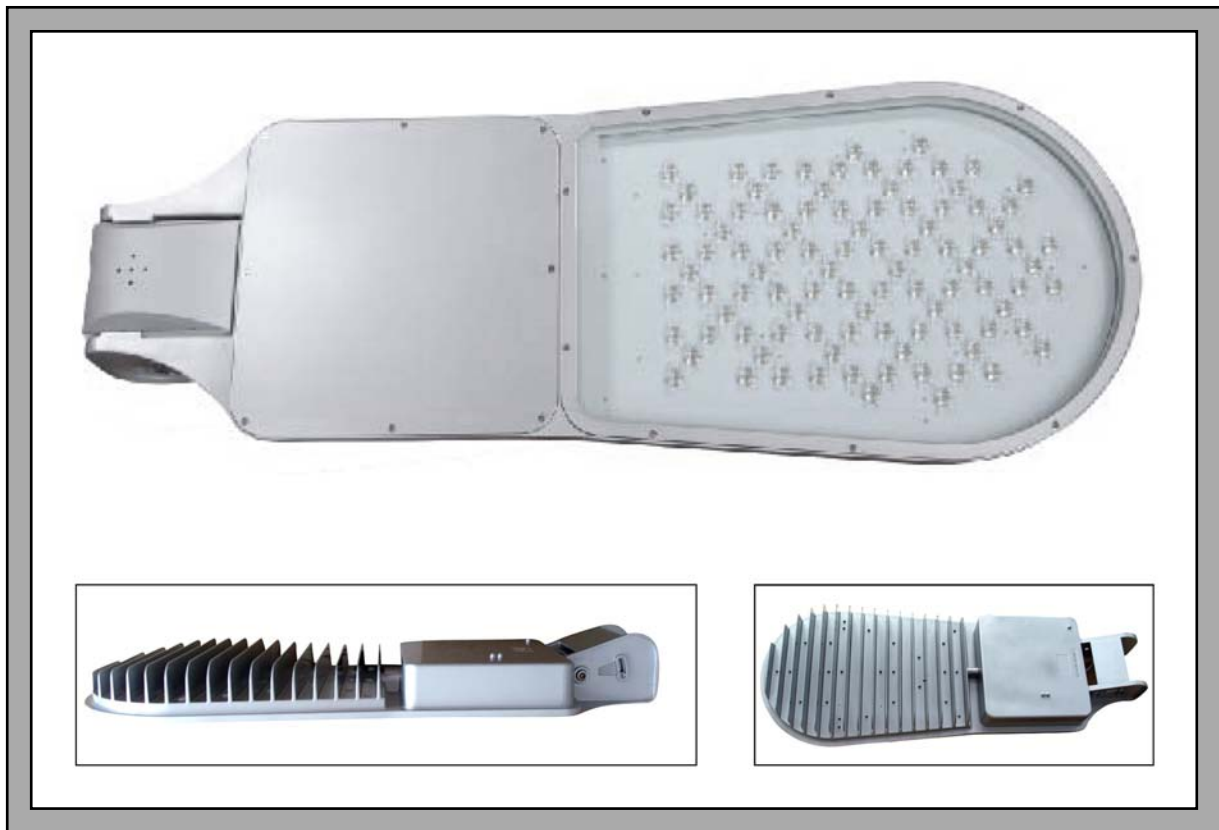
Veřejné osvětlení, náhrada veřejného osvětlení se sodíkovou výbojkou 300 - 350 W.

#### Příklady použití:

Montáž na sloup o výšce 7 - 8 m.

# SVĚTELNÝ ZDROJ LED

## technický list



### VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ST0023 150W

Výstupní výkon (W)	150 W	Napájení *)	230 V
Počet LED	120	Barva světla	5 000 - 6 000 K
Rozsah pracovních teplot	-30 - 45°C	Úhel vyzařování	130°
Svítivost (lm)	10 500 - 12 000 lm	Životnost (hod)	30 000 hod.
Průměr sloupu	40 - 60 mm	Rozměry (mm)	1 035 x 425 x 205
Výška sloupu	8 - 10 m	Hmotnost	11 kg

#### Použití:

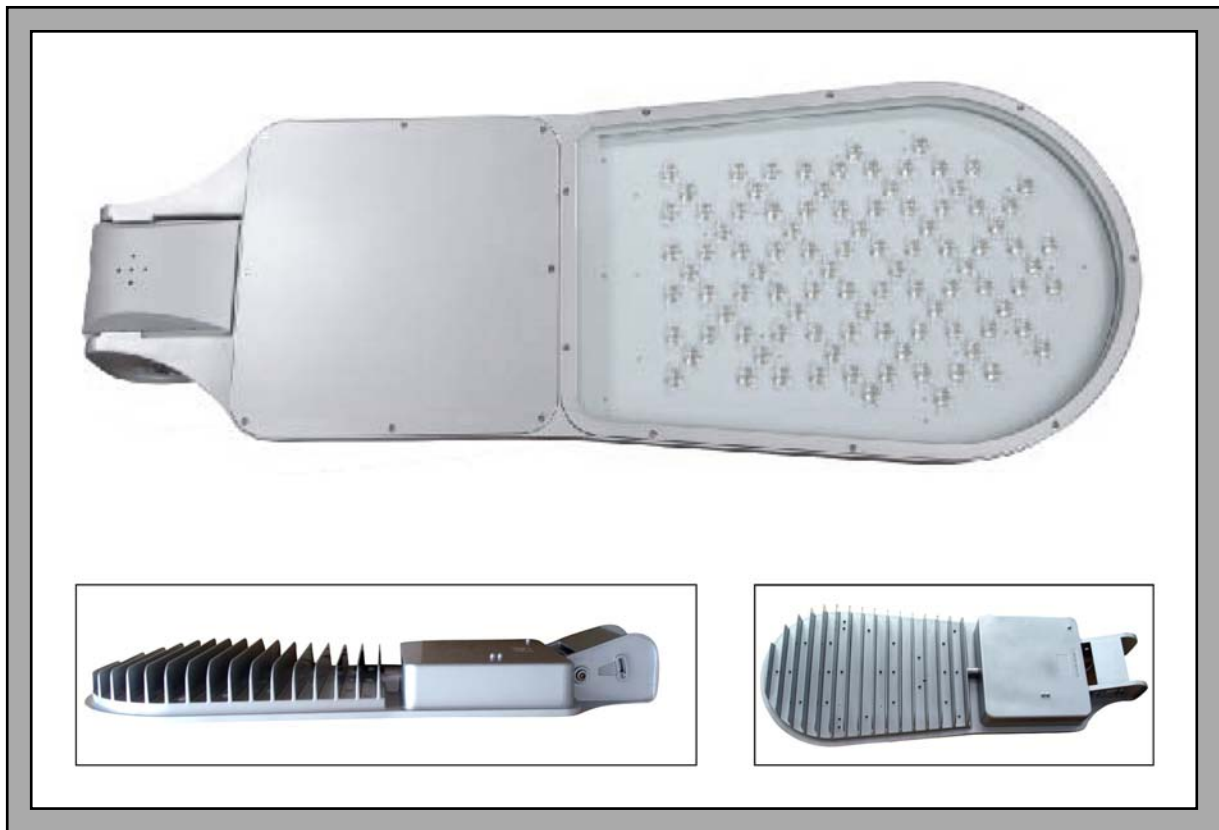
Veřejné osvětlení, náhrada veřejného osvětlení se sodíkovou výbojkou 380 - 450 W.

#### Příklady použití:

Montáž na sloup o výšce 8 - 10 m.

# SVĚTELNÝ ZDROJ LED

## technický list



### VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ST0024 180W

Výstupní výkon (W)	180 W	Napájení *)	230 V
Počet LED	150	Barva světla	5 000 - 6 000 K
Rozsah pracovních teplot	-30 - 45°C	Úhel vyzařování	130°
Svítivost (lm)	12 600 - 14 400 lm	Životnost (hod)	30 000 hod.
Průměr sloupu	40 - 60 mm	Rozměry (mm)	1 035 x 425 x 205
Výška sloupu	10 - 12 m	Hmotnost	11 kg

#### Použití:

Veřejné osvětlení, náhrada veřejného osvětlení se sodíkovou výbojkou 450 - 500 W.

#### Příklady použití:

Montáž na sloup o výšce 10 - 12 m.



CB Trading s.r.o.  
Domažlická 1256/1  
Praha 3, 130 00

tel.: +420 603 480 790  
e-mail: led@cbtrading.cz