

SO 11 - PŘELOŽKA VO, ULIČNÍ A PARKOVÁ SVÍTIDLA VO

PARKOVÉ SVÍTIDLO STOŽÁROVÉ - LED - 8 ks

Technická specifikace

Kuželový hliníkový stožár - výška nad zemí 4 m

Povrchová úprava: - broušený eloxovaný hliník, odstín grafitově šedá

Montážní příruba o rozměrech 260 x 260 mm s otvory pro šrouby 4xM14

Vnější průměr u základny stožáru je 114 mm, u vrcholu stožáru je 60 mm.

Materiál stožáru je ENAW6060T5.

Spodní část dříku nad zemí je opatřena otvorem s dvířky pro montáž elektropříslušenství

Horní zakončení stožáru - uzavíracím víkem na závit pr. 60 mm

Instalace svítidla na stožáru - ve výškové úrovni 3,5 m

LED reflektorové svítidlo určené pro instalaci na stožár (design dle vyobrazení)

Materiál hliník - šedá RAL 9006 + nástřik odstín grafitově šedá

Rozměr (V*Š*H) $\Phi 160 \times 160 \times 270 \text{ mm}$

Průměr sloupu 60 -108 mm

Vstupní napětí AC: 100V ~ 277V / 50 Hz

Příkon 20W

Možnosti řízení DMX

Přepěťová ochrana 4kV

Třída ochrany I. - II.

Typ LED čipů CREE - 6 PCS

Světelný výkon 80-100lm/W

Světelný tok 1912 lm

Barva světla 3000K

CRI 80/90

Účinnost $\geq 0,95$

Životnost 50 000h ($T_a=30^\circ\text{C}@L70$)

Provozní teplota $-40^\circ\text{C} \sim 55^\circ\text{C}$

Úhel vyzařování 60°

Třída krytí IP 66 / IK 08

Hmotnost 5,0 kg

Záruka 5 let

