

## Kuželové stožáry

v provedení Brno

Kuželové stožáry jsou vyráběny z vysoce kvalitních ocelových trubek podle evropské normy EN 40 / 2. Stožáry jsou žárově zinkovány ( z vnější i z vnitřní strany ) podle normy DIN 50976, která zaručuje pozinkování materiálu rovnoměrnou vrstvou zinku min.0,08 mm. Dvířka se uzavírají nerez - šroubem M8 / čochková hlava na vrtaný imbus. Otvor pro kabel 70 x 150 mm. Zemní přípojka je opatřena nerez - šroubem M10 / A2

**Opatřit nátěrem RAL 7016 (Anthracitgrau)**

Parametry							
Typ	Vrchol mm	Celková délka mm	Vetknutí do země	Síla stěny	Spodní prům.	Hmotnost kg	Dvířka mm
60/50/3	60	5000	1000	3	130	45	400/100

Typ	Vrchol mm	Celková délka mm	Příruba	Síla stěny	Spodní prům.	Hmotnost kg	Dvířka
60/40/3	60	4000		3	124	39	400/100

LED 41W LED,

IP66

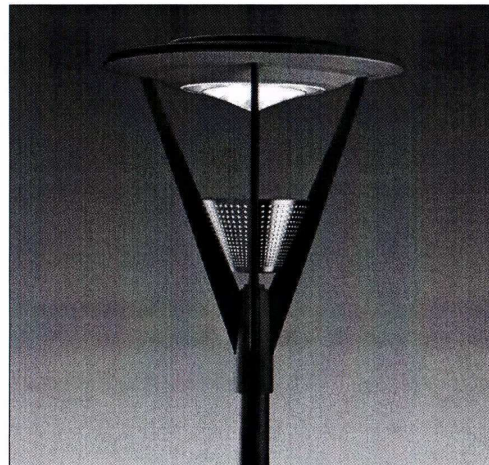
IK08



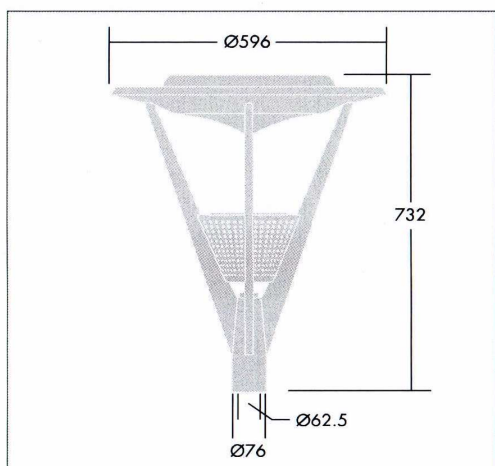
Elegantní LED slavnostní svítidlo. Předřadník elektronický, Ovládací předřadník LED. Vyzařovací charakteristika: symetrický. Elektrická Třída ochrany II, IP66, IK08. Základna a ramena: tlakově odlévaný hliník, práškově nanášený v barvě tmavá písková šedá 900. Vrchní kryt: vytlačovaný hliník, práškově nanášený v barvě tmavá písková šedá 900. Kryt světelného zdroje: metalizovaný polykarbonát s nerezová ocel. Difuzor: matný stabilizovaný vůči UV polykarbonát s ochranou proti oslňování prizma.

Vybaveno redukcí výkonu, pro období 3 hodiny před a 5 hodin po půlnoci, která může být deaktivována při instalaci, díky snadno přístupnému spínači. Prodrátováno 4m dlouhým kabelem H05-RNF Dodáváno s LED zdroji v barvě 3000K

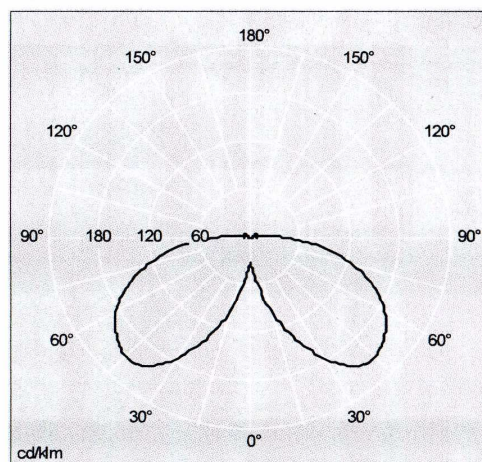
Rozměry: Ø596 x 732 mm  
Celkový výkon: 41 W  
Hmotnost: 9 kg  
Scx: 0.134m<sup>2</sup>



TLG\_AVED\_F\_LEDSPDBLIT.jpg



TLG\_AVED\_M\_LEDLD1.wmf



TLA\_AVDFR18L70RS3KG32\_DC.Idt

Poloha světelného zdroje: STD – standard  
Světelný zdroj: LED  
Celkový světelný tok\*: 2621 lm  
Světelný výkon svítidel\*: 64 lm/W  
Účinnost světelného zdroje: 64 lm/W  
Index podání barev - CRI min.: 70

Teplota chromatičnosti\*: 3000 Kelvin  
Střední životnost\*: 50000h L70 při/u 25°C  
Předřadník: 1x EL2  
Příkon svítidla\*: 41 W  
Řízení: DIM\_LED  
Eta: 1,00 Eta horní: 0,06 Eta dolní: 0,94

Svítidla budou vybavena přepětovou ochranou 10kV při max.imp. proudu 8/20µs. Pokud možno signalizace poruchy odpojením svítidla.