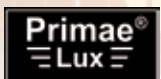
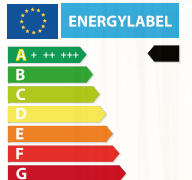
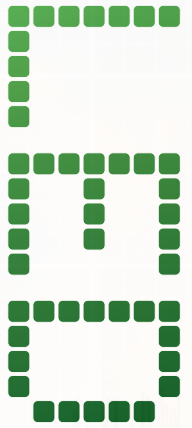




# MOBILE LED LIGHTTOWER



Kijk voor meer informatie op onze website [www.boselektro.com](http://www.boselektro.com)



De lichtmast kan compleet gemonteerd met 2 armaturen vervoerd en opgeslagen worden.

**Specificaties:**

- Hoogte min. 2520 mm
- Hoogte max. 9650 mm
- Gewicht incl. betonnen voet: ca 1100 kg
- Afmeting grondvlak: 1.20 x1.20 m
- Spanning: 240 Volt.
- Artikelnummer: FR 807800400

optioneel bediening via App mogelijk





## MOBILE LED Electric Lighttower 10 Meter

Bos Elektro heeft ruim 25 jaar ervaring in het produceren van elektrische uitschuifbare lichtmasten.

In het kader van CO<sub>2</sub>-neutraal ondernemen, duurzaamheid en binnenstedelijk bouwen hebben wij speciaal dit type mast ontwikkeld.

Door de overgang naar modernere LED armaturen kunnen we de hoogte van de lichtbron reduceren naar zo'n 10 meter voor de juiste spreiding en efficiënte lichtopbrengst.

Deze mast met een compact oppervlakte van 1,2x1,2 meter inclusief speciaal ontwikkelde ballastplaat is compleet rechtop te transporteren. Laden, lossen, plaatsen en opzetten kan door 1 persoon verricht worden in minder dan 15 minuten.

De kunststof beplating kan voorzien worden met uw eigen full color ontwerp. De beplating wordt hierna gelamineerd en is daardoor krasvast en weersbestendig. En kan worden afgesloten met twee afsluitbare deuren d.m.v. discussloten. De binnenkant van de mast is voorzien van een opstap om eenvoudig uw armaturen te richten.

Ook bevindt hier zich de elektronica en voeding voor de LED armaturen.

De mast bestaat uit 5 delen speciaal ontwikkeld staal met een afwijkende buig en breek verhouding, dit om de veiligheid op een zo hoog mogelijk niveau te garanderen. De mast is volledig vuurbad verzinkt en wordt in- en uitgeschoven met behulp van roestvrijstalen kogellagers. De mast wordt aangedreven door een elektrische cilinder welke d.m.v. een afstandsbediening bedient wordt (optioneel bediening via App mogelijk). De mast kan op elke gewenste hoogte ingesteld worden. Bij stedelijk bouwen of tijdens weekenden en/of feestdagen kunt u de mast bij overlast of hinder eenvoudig en snel strijken.

De lichtmast kan in zijn geheel met 2 armaturen vervoerd en opgeslagen worden.

De mast is geschikt voor de volgende Prima Lux armaturen:

- 2 x LED 180W lichtkleur wit of geel (BAT vleermuis vriendelijk)
- 2 x LED 200W
- 2 x LED 250W lichtkleur wit of geel (BAT vleermuis vriendelijk)
- 2 x LED 300W
- 1 x LED 400W met optionele bevestiging beugel
- 1 x LED 600W met optionele bevestiging beugel



Transport/opslag



### HOLLAND

Bos elektro bv  
Hoofdvestiging:  
Oscar Romerolaan 12  
1216 TK Hilversum

T: +31 (0)35 623 6000  
F: +31 (0)35 623 5968

### Postadres

Postbus 51  
1230 AB Loosdrecht

[info@boselektro.com](mailto:info@boselektro.com)

Kabeldivisie &  
Distributiecentrum  
Loosdrechtseweg 206  
1215 KD Hilversum

[www.boselektro.com](http://www.boselektro.com)

### BELGIË

Bos elektro België  
T: +32 (0) 50 344 585  
F: +32 (0) 50 344 586

