

# AIR STREETLIGHT

## TECHNISCHES DATENBLATT

Zuhause ist, wo man sich automatisch mit dem WLAN verbindet. Entdecken Sie Air streetlight – das sichere öffentliche WLAN-Hotspot-System für Ihre Kommune. Die Verbindung mit dem Internet ist der Beginn, der erste Baustein des zentralen Nervensystems der städtischen Infrastruktur. Es ist die Basis für die Integration, Vernetzung und Steuerung zukünftiger Technologien. Davon profitieren Kommunen sowie Bürger gleichermaßen. Air streetlight bietet den Nutzern kostenloses, öffentliches Internet, ohne das Erscheinungsbild Ihrer Straßen zu beeinflussen.

### ALLGEMEIN

Bauart	> Retrofit-Kit
Befestigungsart	> Innerhalb des Lichtmastes
Gewicht	> 4 kg

### ARBEITSBEDINGUNGEN

Stromversorgung	> Dauerstrom bzw. Strom für $\varnothing$ min. 6 h
Einbaubreite	> Min. 100 mm
Umgebungstemperatur	> -30 °C bis +70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	> 5 bis 95 % nicht kondensierend
Schutzart	> IP42

### NETZANSCHLUSS

Nennspannung	> 12 bis 60 V
Gesamtleistungsaufnahme	> 4 bis 5 W
Akku	> Li-Polymer-Akku
Ladezeit Akku	> Min. 6 h
Laufzeit Akku	> Max. 16 h

### WLAN-HOTSPOT

Standard	> 802.11 b/g/n
Datenraten	> Max. 72 Mbit/s
Datenanbindung	> LTE, LAN, Glasfaser
Abstrahlleistung	> Max. 100 mW
Reichweite	> Max. 70 m
Frequenz	> Single-Band 2,4 GHz

Stand 02/2018 - Technische Änderungen vorbehalten.



Scannen Sie einfach den QR-Code mit Ihrem Smartphone oder Tablet, um weitere Informationen zu unserem Produkt zu erhalten:



Oder besuchen Sie uns auf:  
>> [smight.com/air-streetlight](http://smight.com/air-streetlight)



EnBW  
Energie Baden-Württemberg AG  
Innovationscampus

Fettweisstraße 42c  
76189 Karlsruhe  
Deutschland

Telefonzentrale: +49 721 63-00

E-Mail: [smight@enbw.com](mailto:smight@enbw.com)

>> [www.smight.com](http://www.smight.com)



Konform mit den in der Europäischen Union (EU) für dieses Produkt geltenden Normen und Richtlinien.

