

Dieses Produkt beinhaltet:

FCC-ID: XVV-HIVE  
IC: 8720A-HIVE

Art.-Nr: BN-600111

dresden elektronik ingenieurtechnik gmbh erklärt hiermit, dass der Funkanlagentyp Hive der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

This product contains:

FCC-ID: XVV-HIVE  
IC: 8720A-HIVE

SKU: BN-600111

dresden elektronik ingenieurtechnik gmbh declares, that the radio equipment type Hive is in compliance with directive 2014/53/EU.

The complete content of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

<https://phoscon.de>



dresden elektronik ingenieurtechnik gmbh  
Enno-Heidebroek-Straße 12 | 01237 Dresden

### Technische Daten

- USB Laden 5V / 1A
- Drahtloses Laden möglich
- Ladezeit 2h bis 80%, 3,5h bis 100%
- Akkulaufzeit
  - volle Helligkeit 7 Stunden
  - mittlere Helligkeit 14 - 30 Stunden
  - niedrigste Helligkeit > 50 Stunden
- Betriebsdauer > 50.000 Stunden
- Farbtemperatur 2500K bis 6000K
- Funkfrequenz 2,4GHz

Die Leuchte ist ausschließlich für die Nutzung in trockenen Innenräumen geeignet. Ein Schutz gegen das Eindringen von Wasser ist nicht vorhanden.

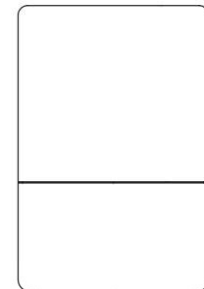
### Technical specification

- USB Charging 5V / 1A
- Wireless Charging possible
- Charging time 2h until 80%, 3.5h until 100%
- Battery runtime
  - full brightness 7 hours
  - medium brightness 14 - 30 hours
  - lowest brightness > 50 hours
- Operating time > 50.000 hours
- Color temperature 2500K to 6000K
- Radio frequency 2.4GHz

The luminaire is only suitable for use in dry indoor areas. Protection against the ingress of water is not available.



# Hive

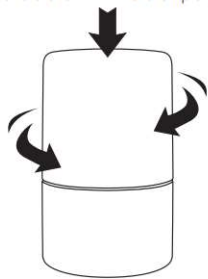


### Anschalten

### Power on

Oberteil kurz drücken und anschließend drehen.

Briefly press the upper part of the lamp and then turn it.



Langes Drücken des Oberteils versetzt die Lampe wieder in Tiefschlaf.

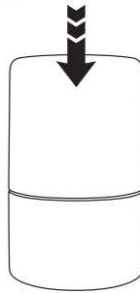
Long pressing of the upper part puts the lamp back into deep sleep.

### Modus auswählen

### Choose mode

Oberteil der Leuchte drücken

Press the upper part of the lamp



1 x An | Aus | Helligkeit  
2 x Farbtemperatur  
3 x Farbe

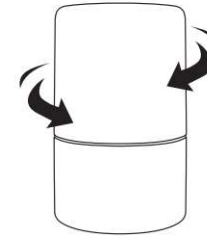
1 x On | Off | Brightness  
2 x Color temperatur  
3 x Color

### Wert auswählen

### Choose value

Oberteil der Leuchte drehen

Turn the upper part of the lamp



Alle weiteren Informationen unter <https://phoscon.de/hive>

All further information at <https://phoscon.de/hive>

### Hive App

Die Leuchte kann auch über ein Zigbee Gateway oder die zugehörige Hive App gesteuert werden.



The luminaire can also be controlled via a Zigbee gateway or the associated Hive app.



Bei Fragen und Problemen wird Ihnen unter folgender Adresse geholfen:

If you have any questions or problems, please visit the following address:

<https://phoscon.de/support>