

# Phoscon Datenverarbeitung

Dieses Dokument beschreibt die Daten, die von Phoscon Produkten generiert werden, wie auf die entstandenen Daten zugegriffen werden kann, wie sie abgerufen und gelöscht werden können.

**Hersteller:** dresden elektronik ingenieurtechnik GmbH  
 Enno-Heidebroek-Str. 12  
 01237 Dresden  
**Marke:** Phoscon

**Datentyp:**

Produktkategorie	Status-Daten	Nutzungsdaten/ Steuerung	Umgebungsdaten/ Sensordaten
Zigbee Gateways	-	Einstellungen zurücksetzen	-
Treiber für kabellose Steuerung	Ein/Aus, Helligkeit, Farbwechsel	Einstellungen zurücksetzen	-
Batteriebetriebene Funkleuchte	Ein/Aus, Helligkeit, Farbwechsel, Akkustand	Einstellungen zurücksetzen	-
Unterputz-Dimmer	Ein/Aus, Helligkeit	Einstellungen zurücksetzen	-

**Format der Daten** Echtzeitdaten sowie historische Daten werden in der Phoscon App angezeigt.

**Geschätztes Volumen** Je nach Nutzungsverhalten und Interaktionshäufigkeit.

**Datengenerierung** Die Produkte generieren kontinuierlich und in Echtzeit Daten.  
**Speicherung auf dem Gerät** Nein (außer den letzten Stand)

**Speicherung auf externem Server** Nein

**Beabsichtigte Dauer der Speicherung** Die Daten werden gespeichert, solange das System in Betrieb ist.

**Zugriff auf Daten** Über die Phoscon App oder Apps von Drittanbietern, falls solche Integrationen aktiviert sind (z. B. Google Home, Apple HomeKit, Amazon Alexa, Home Assistant oder Matter Bridge API [Application Programming Interface]).

**Abrufen von Daten** Nicht anwendbar.

**Daten löschen** Das Produkt auf Werkseinstellungen zurücksetzen.