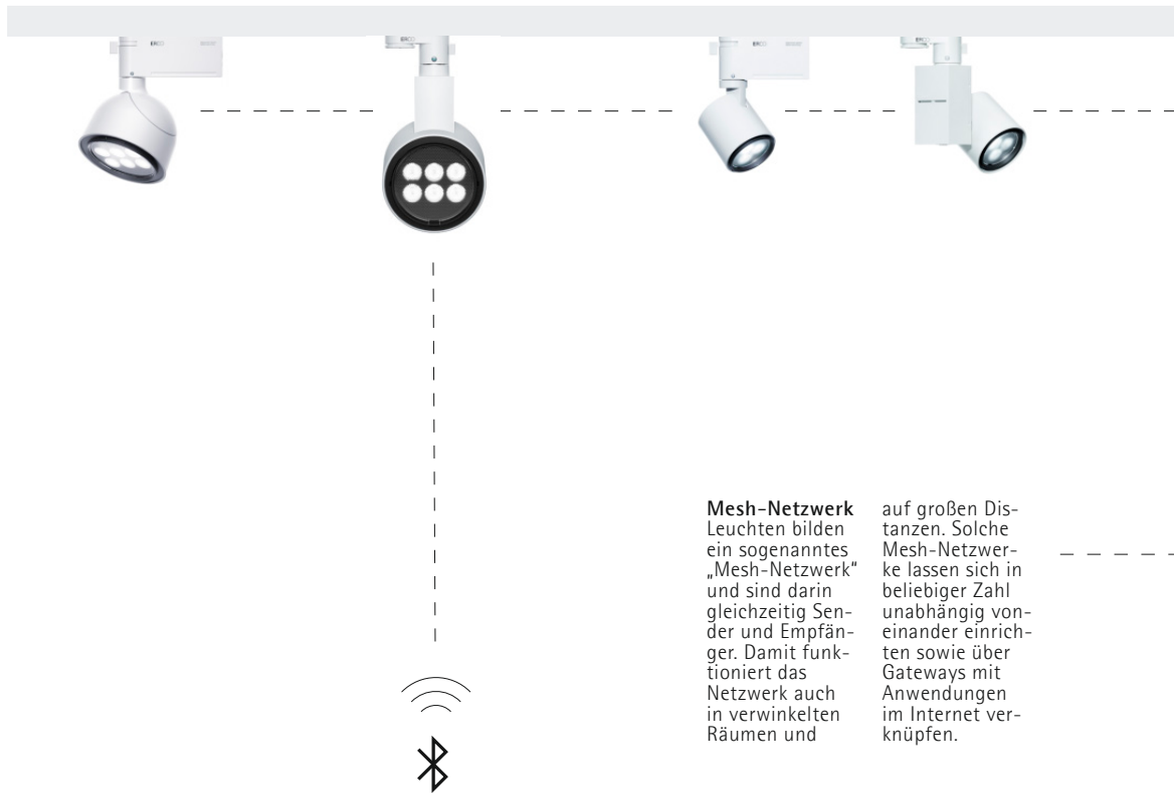


Bluetooth-fähige Leuchten von ERCO

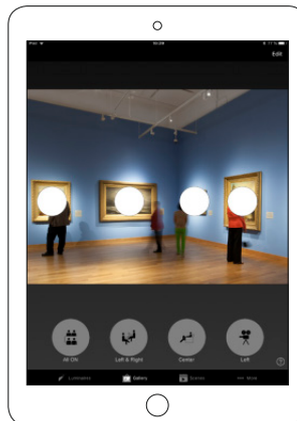
Leuchten individuell schalten und dimmen, Lichtszenen einrichten, Sensoren einbinden: Das ermöglicht die neue, drahtlose Steuerungsart, die ERCO jetzt in Form von Bluetooth-fähigen Leuchten anbietet. Zur Einrichtung und Bedienung wird lediglich ein Smartphone oder Tablet mit der Casambi-App benötigt. Intuitiv und mit minimalem Aufwand eröffnen sich Gestaltungsspielräume und Komfortfunktionen, die in der Vergangenheit komplexe Lichtsteueranlagen erforderten.

In den folgenden Produktfamilien finden Sie bereits Leuchten mit Casambi-Technologie:

- Oseris
- Parscan
- Pollux
- Optec
- Light Board
- Opton
- Pantrac
- Skim
- Compar
- Jilly

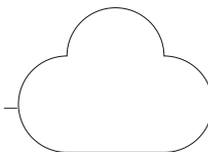


Galerie-Funktion
Die Galerie-Funktion ermöglicht das Steuern einzelner Leuchten oder Leuchtengruppen über ein selbst fotografiertes Bild des Raumes. So wird das Foto zur intuitiven Bedienoberfläche.



Mesh-Netzwerk
Leuchten bilden ein sogenanntes „Mesh-Netzwerk“ und sind darin gleichzeitig Sender und Empfänger. Damit funktioniert das Netzwerk auch in verwinkelten Räumen und auf großen Distanzen. Solche Mesh-Netzwerke lassen sich in beliebiger Zahl unabhängig voneinander einrichten sowie über Gateways mit Anwendungen im Internet verknüpfen.

Funkstandard – integriert im Betriebsgerät
ERCO integriert die Bluetooth-Technologie des finnischen Unternehmens Casambi direkt in die selbst entwickelten und produzierten Betriebsgeräte. Über den Funkstandard Bluetooth LE kommunizieren die so ausgerüsteten Leuchten untereinander sowie mit kompatiblen Smartphones, Tablets oder Smartwatches. Vom mobilen Endgerät aus lassen sich diese Leuchten dann über die Casambi-App ansteuern.



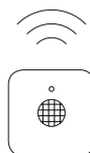
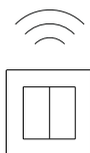
Cloud-Technologie
Über die Casambi-Cloud werden Netzwerkeinstellungen geräteübergreifend gesichert und synchronisiert. Das ermöglicht eine hohe Flexibilität und Sicherheit – auch wenn mobile Endgeräte wechseln oder einmal ausfallen.

Aktuell sind ERCO Leuchten für Stromschienen mit bis zu 19W LED-Leistung über Casambi bedienbar. Weitere werden in Zukunft folgen. Über den Service „ERCO individual“ können darüber hinaus Bluetooth-fähige Ausführungen weiterer Leuchten projektbezogen angefragt werden.



Weitere Bedienelemente einbinden

Neben Smartphone, Tablet oder Smartwatch ist auch die Integration von Bluetooth-fähigen Wandschaltern, Tastern und Sensoren mit „Casambi ready“ Auszeichnung möglich.



Vielfältige Funktionen

Die kostenlose Casambi-App bietet unter anderem Funktionen wie das Schalten und Dimmen einzelner Leuchten, das Zusammenlegen von Leuchten zu Gruppen und das Einrich-

ten von Lichtszenen. Eine visuelle Benutzeroberfläche im klaren Design von ERCO sorgt für intuitive Bedienung.

