



照明迈向IoT和蓝牙智能开关

Lighting evolution to IoT and smart switch with Bluetooth

黄峰，高级专家，飞利浦照明创新部

Feng HUANG, Senior expert, Innovation of Philips Lighting



Our new company name

昕诺飞

光已成为一种智能语言，连接和传递信息。全新的昕诺飞（Signify）正致力于打造物联网时代的照明企业。



体现拥有超过127年历史的公司如初升的**旭日**，历久弥新，并始终秉承创新理念，坚守对中国市场**承诺**，实现在物联网时代的**飞跃**发展

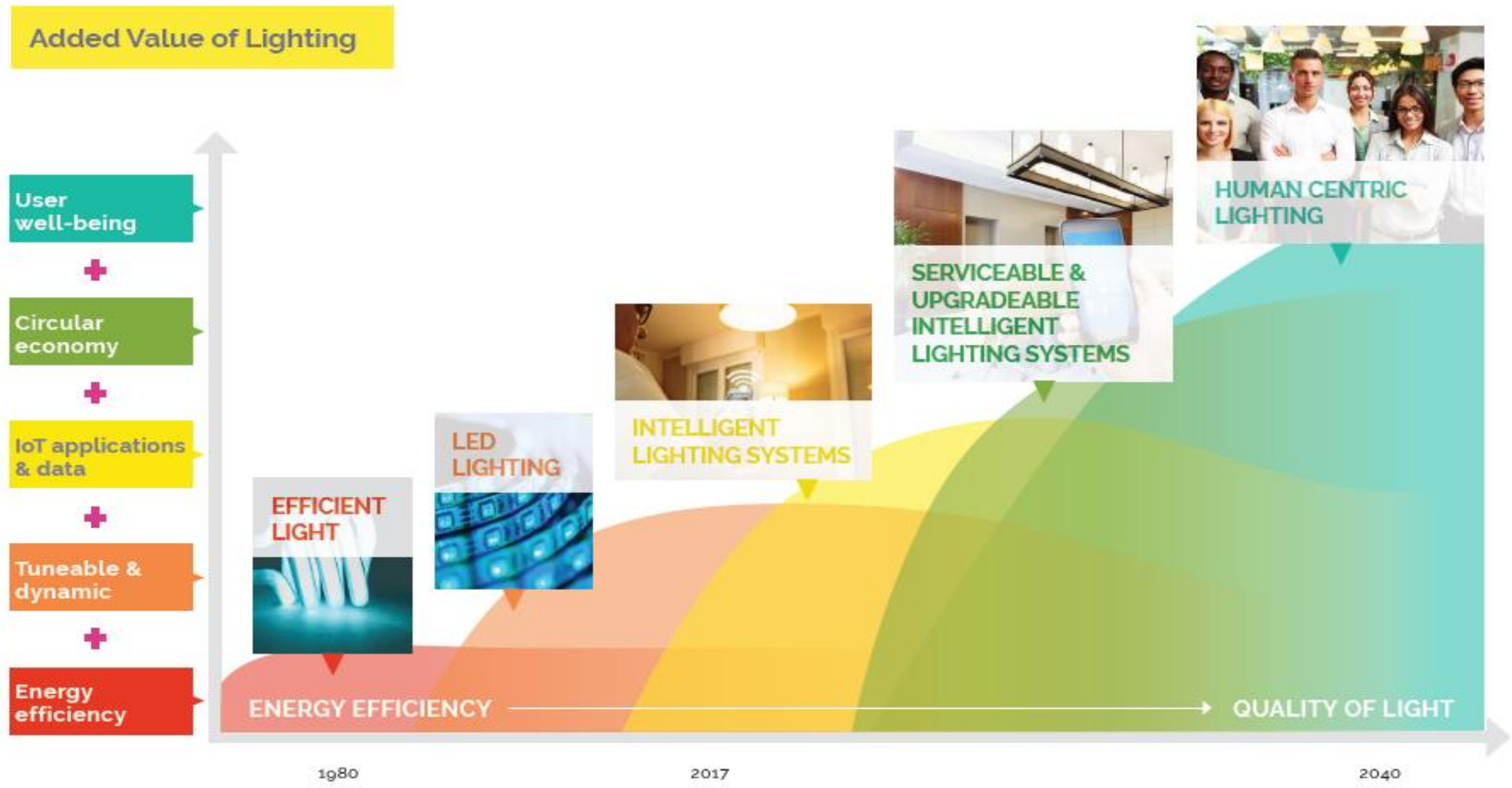
Our brand-Philips



Let lighting smarter by Bluetooth

探索、创新、开拓

The Transition of Lighting... More than VISION



Light has an effect on



Vision

*Sight,
safety and
orientation*



Body

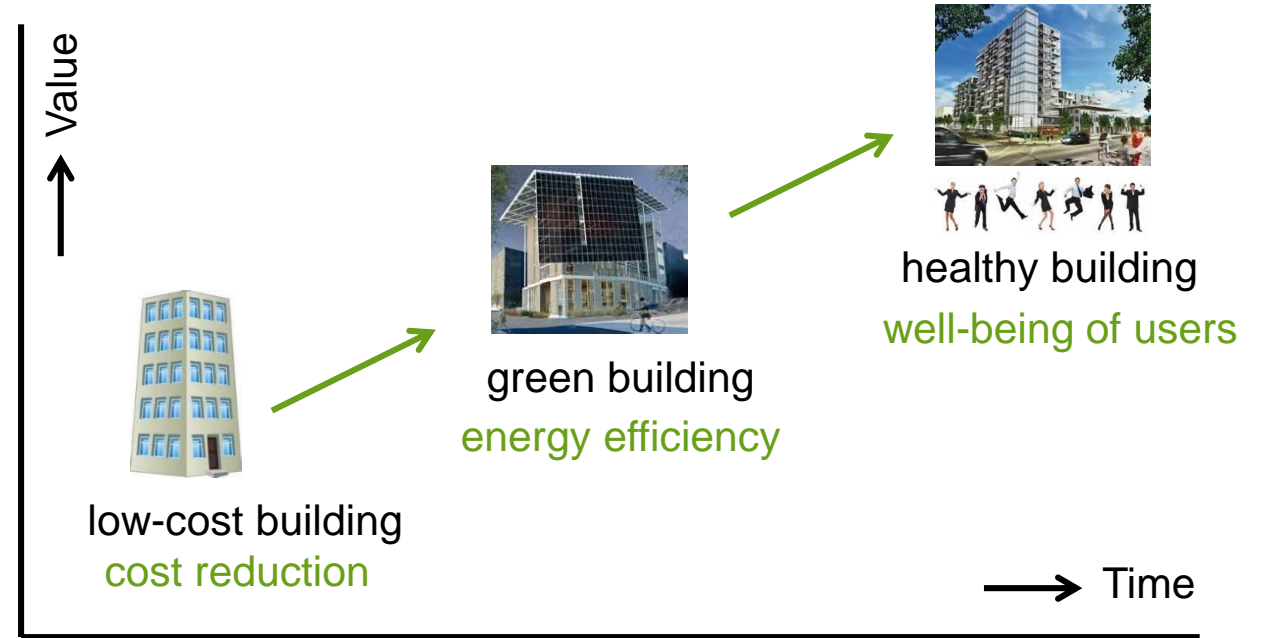
*Alertness,
cognitive
performance
and sleep/wake
cycle*



Emotion

*Mood, energize
and relaxation*

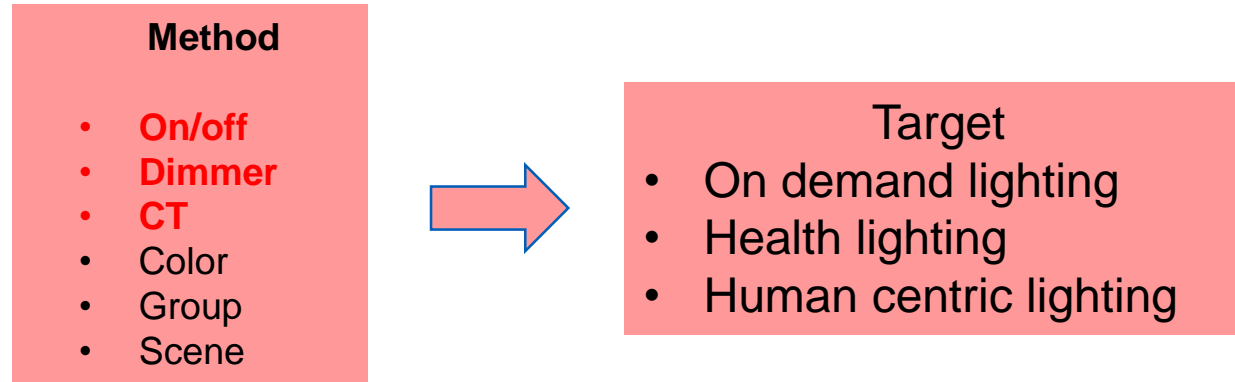
Main focus in building



眼之所见+心之所想+情之所感

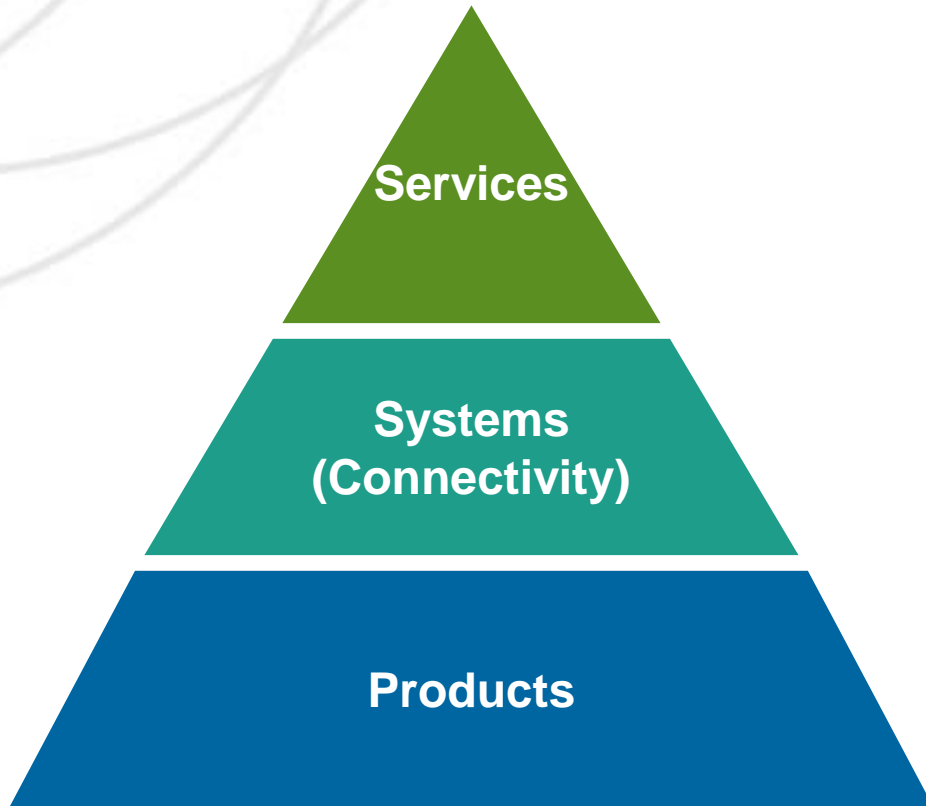


Beyond illumination based on IoT

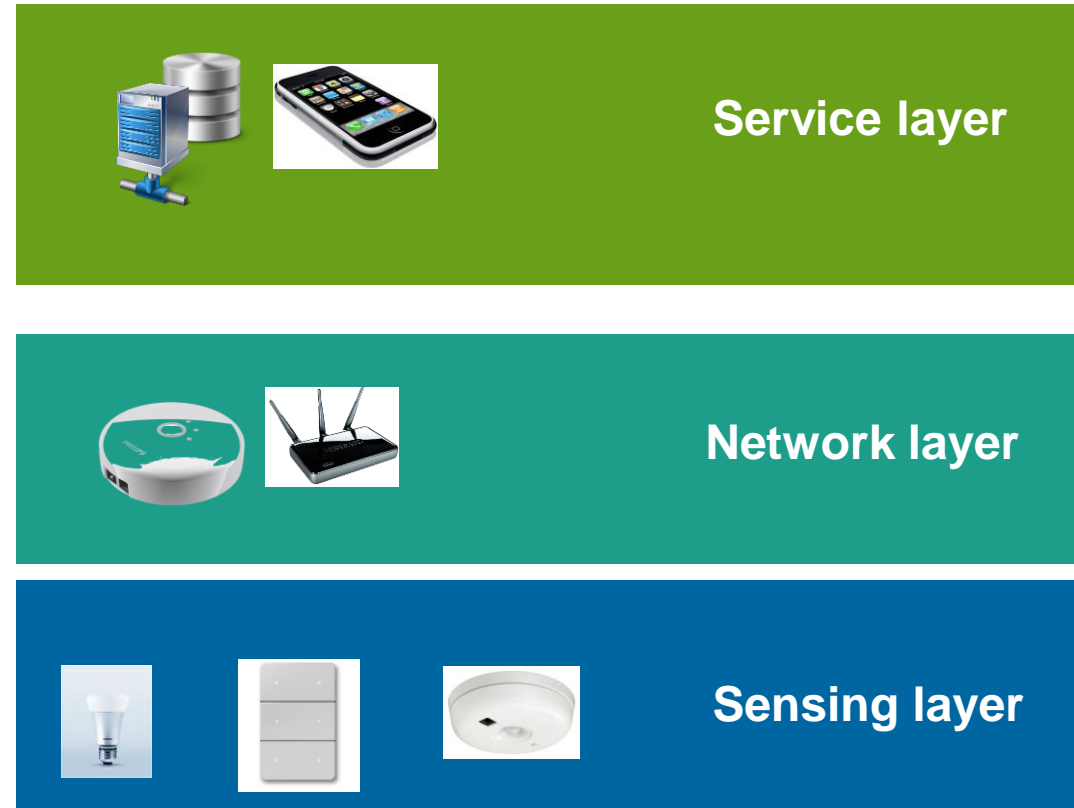




Business Model

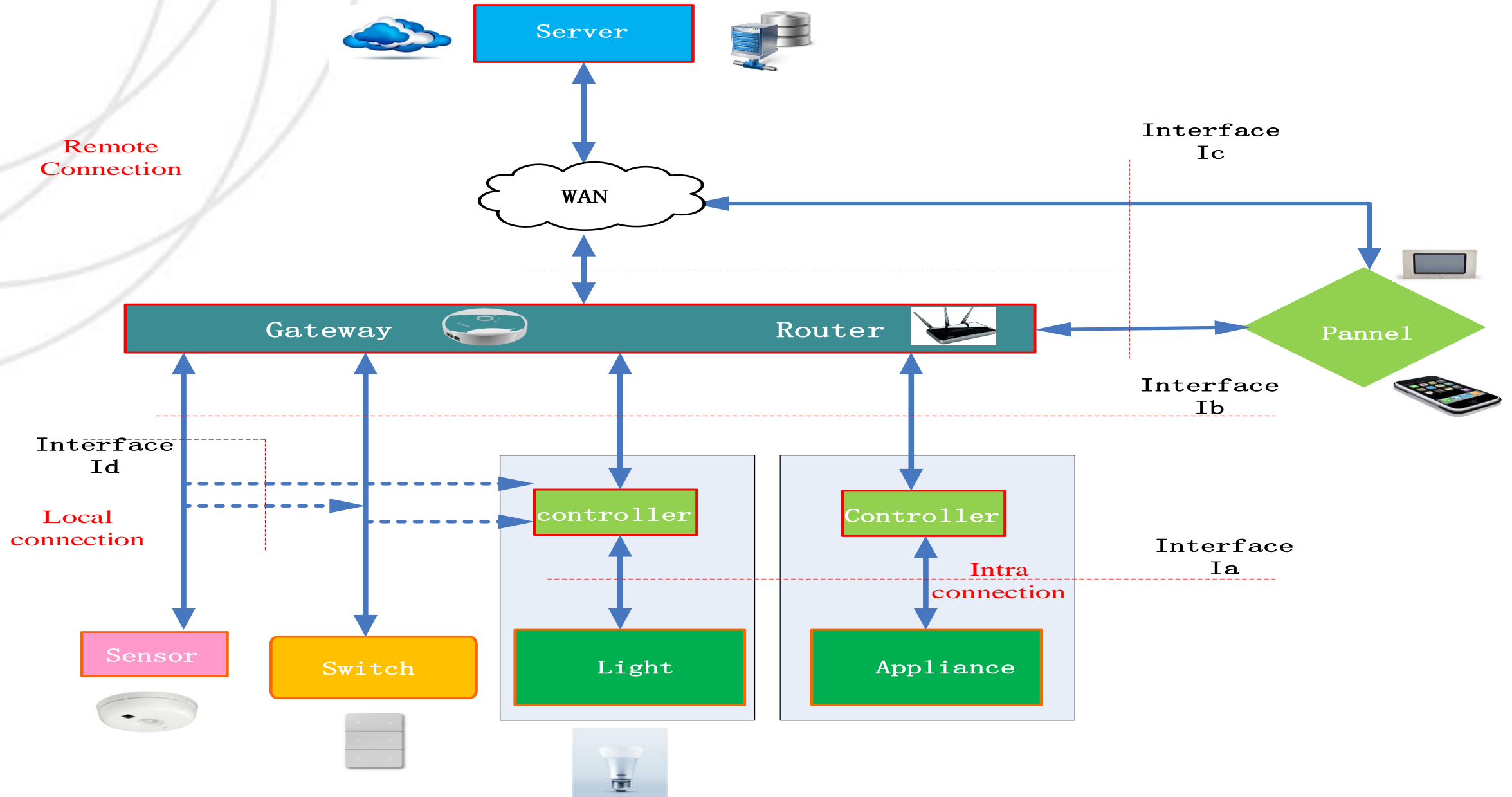


IOT Model



IOT Based Smart Home Covering Smart Lighting

#BluetoothAsia2018#





Easy Home: 'Switch' Conventional Lighting to Connected



CFLi



Halogen



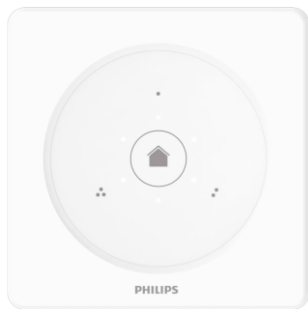
GLS



Luminaire



LED



Wall Switch



Motion
Sensor



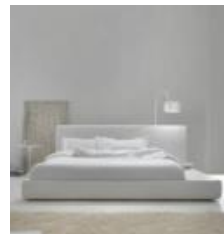
Remote
Controller



Welcome
Home



Night
Indicator



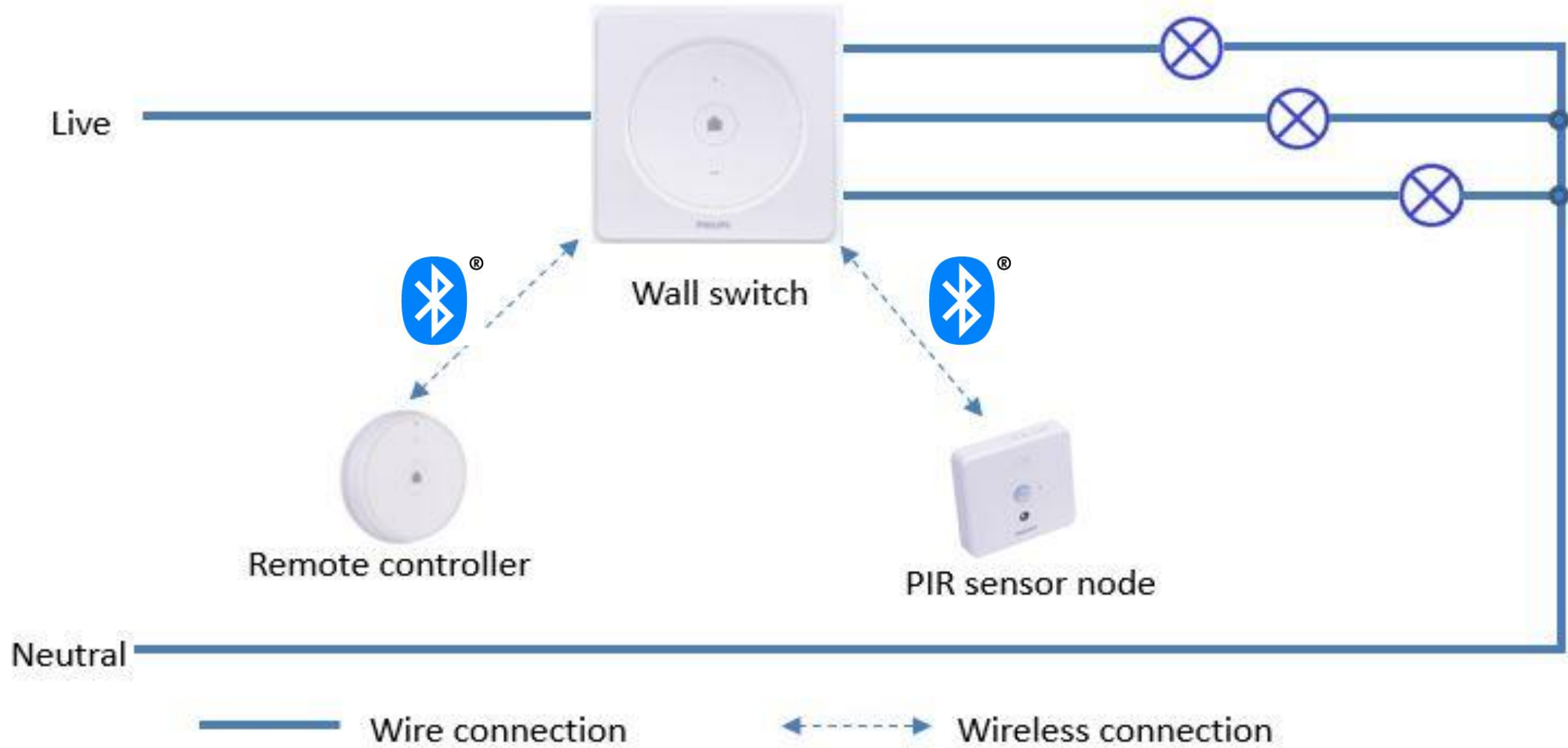
Easy
Control



Time
Management

Connected Smart Switch by Bluetooth low energy

#BluetoothAsia2018#



Wonderful Life by Smart Switch with Bluetooth low energy

#BluetoothAsia2018#



智能悦体验， 遥控趣生活

无线解决开关的方式，让照明控制更加自由方便，
让家庭空间更加理想智能。

创新 ✨ 为你

飞利浦智能开关



PHILIPS



便捷遥控， 夜晚的守护神

无线解决开关的方式，让照明控制更加自由方便，
让孩子夜晚起夜更加便捷安全。

创新 ✨ 为你



一键开关 开启便捷照明

一键开关，让照明控制系统更方便，更智能。
让你瞬间掌控，即时开关。

创新 ✨ 为你



关于产品的详细资讯请扫描此二维码
飞利浦智能家居有限公司

飞利浦悦享开关



PHILIPS

Wonderful Life by Smart Switch with Bluetooth low energy

**智能人体感应，
家人般的守候**

人体感应的方式，让玄关的照明控制更简便，
让回家的你更加舒适自如。

创新 ✨ 为你



飞利浦智能开关



PHILIPS



**一键寻回，
不再找寻**

一键寻回遥控器，寻觅蜂鸣声即可让
不知所踪的遥控器现身，一键结束遥
控器难寻的问题。

创新 ✨ 为你

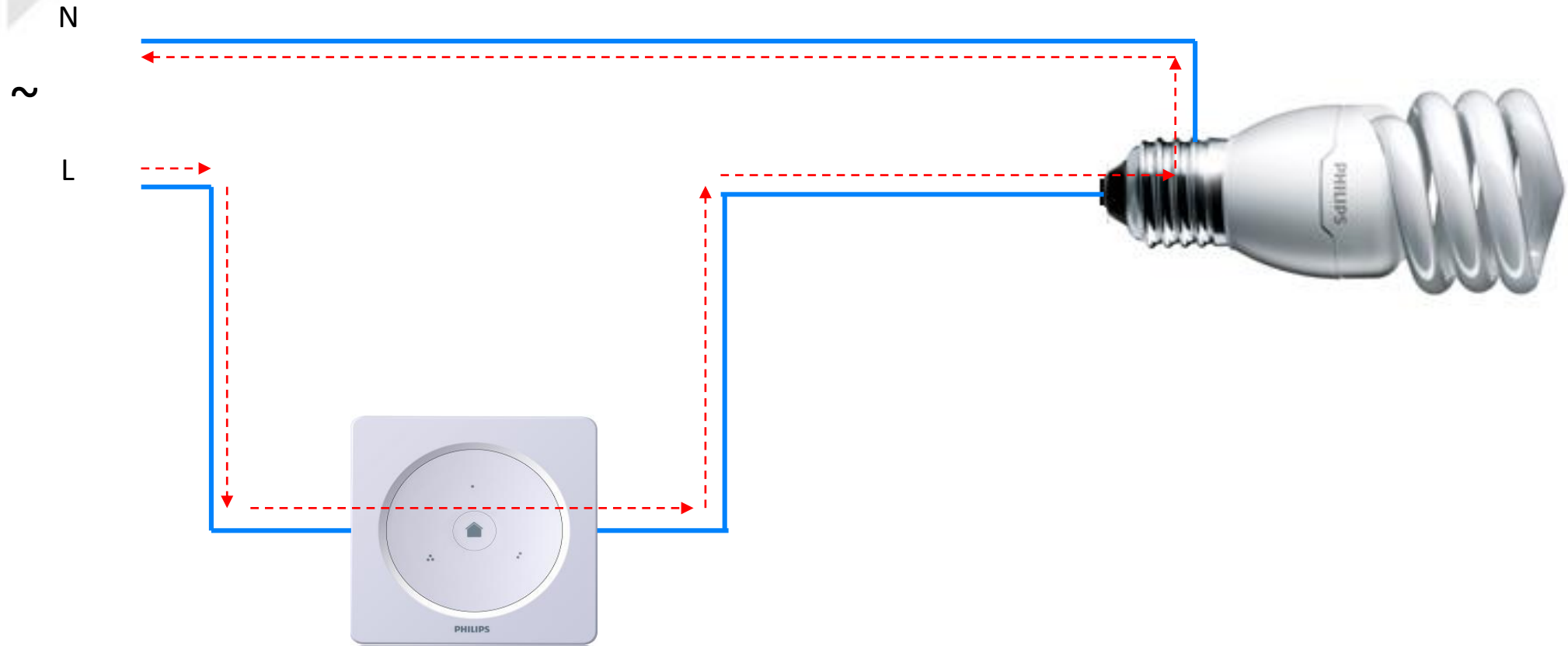
飞利浦智能开关



PHILIPS

Most Wonderful Feature-Safe No Neutral Wire

#BluetoothAsia2018#



Most Wonderful Feature-Low power

#BluetoothAsia2018#



 **Bluetooth®**



Most Wonderful Feature-APP control support

#BluetoothAsia2018#





谢谢

Thank you!

