



Wireless Connect

Leuchten für drahtloses Lichtmanagement

twenty3 Wireless Connect Leuchten sind für die Nutzung mit dem Drahtlos-Lichtmanagement System LiveLink Basic Wireless entwickelt. Die Treiber bringen die gesamte Intelligenz schon mit - Leuchten und weitere Komponenten, wie Schalter und Sensoren lassen sich spielend einfach per App in Gruppen und Zonen einteilen und anschließend per App steuern. Die ideale Lichtmanagementoption z.B. für Sanierungen bei denen keine zusätzliche Verkabelung erfolgen kann oder soll. Die Leuchten benötigen lediglich Spannungsversorgung, Schalter und Sensoren laufen teilweise auf Batterie. Damit meistern Sie den Job!

Warum Sie mit twenty3 Wireless Connect den Job meistern

- Kabellose Vernetzung aller Beleuchtungskomponenten
- Ideal für Sanierungen, da keine zusätzliche Verkabelung nötig
- Komfortable Konfiguration und Steuerung mit LiveLink Basic Wireless Apps
- Apps kostenlos verfügbar für iOS und Android
- Kompatibel mit Tastern und Sensoren anderer Hersteller
- Einstellungen können per App in der Cloud als Backup und Sicherung gespeichert werden

twenty3 Wireless Connect im Überblick

- International genormte Schnittstelle ZigBee3.0 Standard
- Alle Funkteilnehmer kommunizieren via ZigBee
- Flächendeckendes Mesh-Netzwerk
- Mobile App Einbindung via Bluetooth
- Bis zu 100 Funkteilnehmer
- Funkreichweite bis zu 10m

Wireless Connect

Produktbezeichnung	TOC	Lichtstrom [lm]	Wattage [W]	Lichtfarbe [K]	Abmessungen [mm]
Einlegeleuchten					
2330 G4 M84 PW19 42-8MC ETWD	6000683565	3900 - 4200 lm	29 W	3000 - 4000 K	620 x 620 x 32 mm
Anbauleuchten					
2350 G4 D PW19 3600-8MC ETWD	8537965	3400 - 3600 lm	33 W	3000 - 4000 K	602 x 602 x 50 mm
2350 G4 D2 PW19 4000-8MC ETWD	8537765	3800 - 4000 lm	36 W	3000 - 4000 K	1202 x 302 x 50 mm
2350 G4 D3 PW19 4400-8MC ETWD	8537865	4100 - 4400 lm	40 W	3000 - 4000 K	1502 x 302 x 50 mm

Zubehör Wireless Connect

Produktbezeichnung	TOC	Beschreibung
LMS 23 EasyAir 4B Switch	7918400	
LMS 23 Sensor EasyAir Occu-DL BP	7918300	