

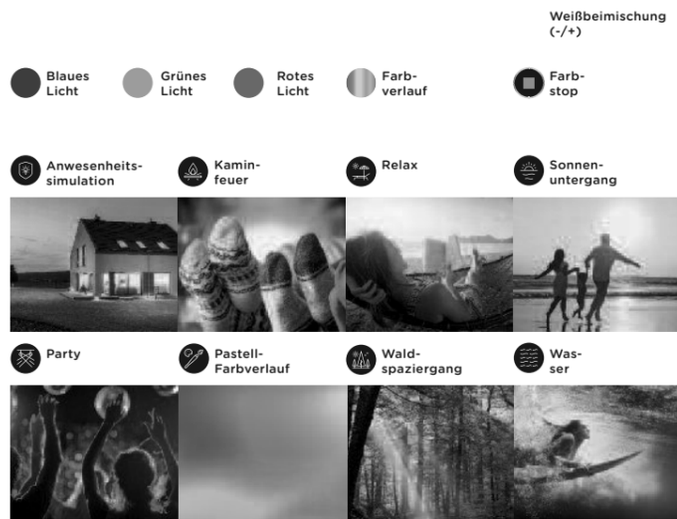


# IR

Die neue Generation der Q-SMART HOME LIGHTS kann jetzt noch mehr!



Mit Q INFRAROT Fernbedienung  
NOCH einfacher, NOCH intuitiver, NOCH direkter



An/Aus  
Dimmen

5000K - 2700K  
in 9 Stufen oder stufenlos

CCT-Steuerung  
2700K | 3000K | 4000K | 5000K

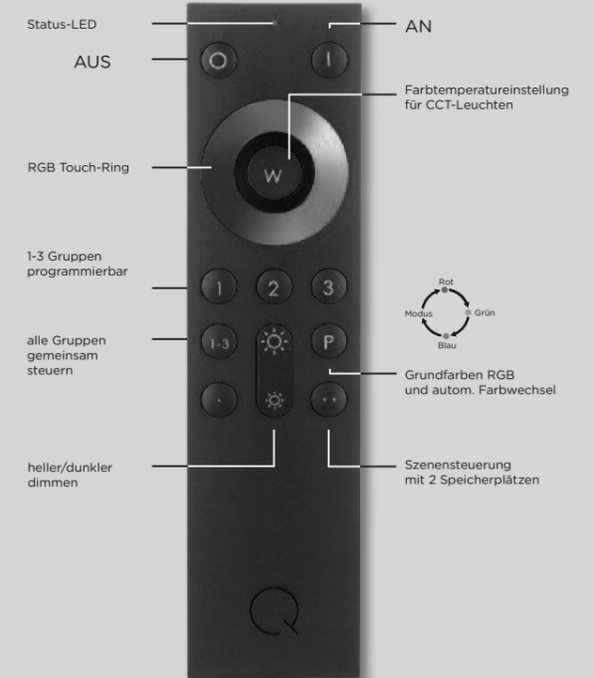


Für Q-SMART HOME LIGHTs mit RGB- oder RGBW-Modus

Für Q-SMART HOME LIGHTs mit CCT-Modus

Alle Q-SMART HOME LIGHTs der neuen Generation, die mit einer IR-Fernbedienung geliefert werden, können weiterhin via ZigBee-Funkstandard mit der Q-REMOTE Funk-Fernbedienung gesteuert und in Smart Home Systeme eingebunden werden.

Q-REMOTE Funk Fernbedienung  
- zur vernetzten, ZigBee-kompatiblen Steuerung



Q-Remote E0040044 | RGB/CCT Funkfernbedienung

ZigBee 3.0, 2.4 Ghz  
inkl. magnetischem Wandhalter  
und Batterien, 2 x AAA 1,5V incl.  
151 x 38 x 15 mm

- ✓ Plug & Play Funktion  
- keine Programmierung nötig
- ✓ vorprogrammierte Lichtstimmungen  
- sofort steuerbar
- ✓ stimmungsvolle Farbmischungen  
- direkt anwählbar
- ✓ gewohnte Funktionen  
- Dimmen, An/Aus, Farbsteuerungen
- ✓ Q-Leuchten in einem Smart Home Netzwerk sind davon unabhängig noch über die IR-Fernbedienung steuerbar

**Hinweis:**

Q-SMART HOME LIGHTs sind mit unterschiedlichen Lichtsteuerungsmodulen ausgestattet, die entweder eine RGBW-, RGB/CCT-, oder nur eine CCT-Lichtsteuerung ermöglichen.

Die Q-Fernbedienungen werden baugleich für beide Steuerungen geliefert, so dass nicht alle Tasten mit ihren vollumfänglichen Funktionen für die jeweilige Q-Leuchte verwendbar ist.

Welchen Modus Ihre Q-Leuchte beherrscht erkennen Sie zB an den Angaben auf der Verpackung oder den Bedienungsanleitungen.

- ✓ über den ZigBee-Funkstandard kann sie mit allen Q-SMART HOME LIGHTs kommunizieren
- ✓ kann die Q-Leuchten WLAN unabhängig steuern
- ✓ durch das Bilden einzelner Leuchtengruppen sind individuelle Lichtszenarien möglich + abrufbar
- ✓ kann ein eigenes Mesh-Netzwerk bilden und ist in ZigBee-fähige Smart Home-Steuerungen integrierbar
- ✓ ist als sinnvolles Zubehör erhältlich