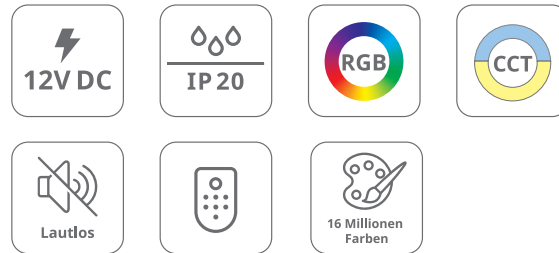




Produktart: Lichtprojektor LGT8315

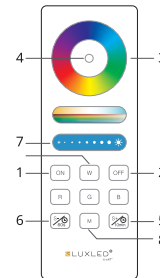
Gerätetyp: Best. Nr. LGT8315

Markenzeichen: Luxledlicht®



TECHNISCHE DATEN LICHTPROJEKTOR:

Eigenschaften	LGT 8315
Lichtfarbe:	RGB + Farbwechsel und warmweiß 2700k bis kaltweiß 6000K verstellbar
Flimmern:	Nein
Leistung:	< 6 Watt
Lautlos:	Ja
Leuchtmittel auswechselbar, Lebensdauer:	Nein, > 35000 Stunden
Schutzart, Umgebungstemperatur:	IP 20, bis max. 45 °C für die Montage an einem trockenen Platz, z.B. unter der Decke geeignet
Material Gehäuse	Aluminium
Betriebsspannung Lichtprojektor:	12V DC
Stromanschluss an 230V:	über Steckernetzteil
Steuerung:	inkl. Funk-Fernbedienung Art. 9206
Maße L x B x H, mm:	85 x 60 x 65
Memoryfunktion:	Ja - die zuletzt gemachte Lichteinstellung bleibt nach Strom Aus-/Einschalten gespeichert



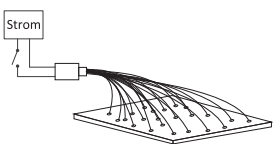
TECHNISCHE DATEN FERNBEDIENUNG:

Betriebsspannung	Batterien - 2x AAA
Frequenzband:	2400 - 2483,5 MHz
Betriebstemperatur:	-20°C - 60°C
Modulationsverfahren:	GFSK
Reichweite:	bis 30m
Maße LBH (mm):	134 x 47 x 16,5

FUNKTIONEN DER FERNBEDIENUNG:

- 1. Anschalten
- 2. Ausschalten
- 3. Farbring
- 4. Anzeigelicht
- 5. Geschwindigkeit erhöhen
- 6. Geschwindigkeit verringern
- 7. Helligkeit erhöhen / verringern
- 8. Modus

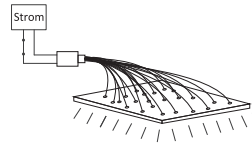
ANLERNEN:



1| Projektor kurzzeitig an Strom anschließen und vom Strom trennen.

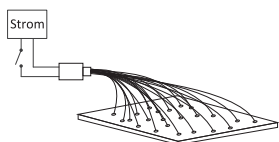


2| Strom wieder einschalten und innerhalb von 3 Sekunden 3 Mal die Taste "ON" der Fernbedienung kurz drücken.



3| Wenn das Anlernen erfolgreich war, blinkt das Licht 3 Mal auf.

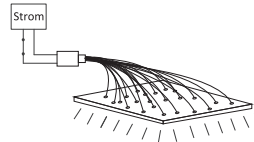
ABLERNEN:



1| Projektor kurzzeitig an Strom anschließen und vom Strom trennen.



2| Strom wieder einschalten und innerhalb von 3 Sekunden 5 Mal die Taste "ON" der Fernbedienung kurz drücken.



3| Wenn das Anlernen erfolgreich war, blinkt das Licht 10 Mal auf.

