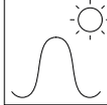


# MagicBox LC PWM 0 - 10 V

## So steuert man die Beleuchtung von Lichtreklame richtig.

- Garantiert gute Lesbarkeit, da Überstrahlungen verhindert werden
- Die Beleuchtungsstärke wird abhängig von der Umgebungshelligkeit gedimmt (je heller desto mehr Licht, je dunkler desto weniger Licht)
- Energie einsparen durch Reduktion des Stromverbrauchs
- Die Steuerung kann via Helligkeit oder über Zeitpläne erfolgen
- Reduziert die Lichtverschmutzung
- Bluetooth Mesh Technologie für drahtlose Integration
- Verlängert die Lebensdauer der Anlage
- Gemeinschaftliche Entwicklung mit dem ZVSL



 <p>Einstellen per STEINEL Connect App</p>	 <p>Nachtsparmodus</p>	 <p>Helligkeitsabhängiges Schalten und Dimmen</p>	 <p>Zeitabhängiges Schalten und Dimmen</p>
---	---	--	---

Lichtsteuerung

# MagicBox LC PWM 0 - 10 V



 **Bluetooth MESH**

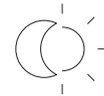
Bluetooth Mesh



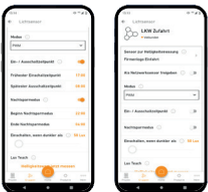
Einstellen per STEINEL Connect App



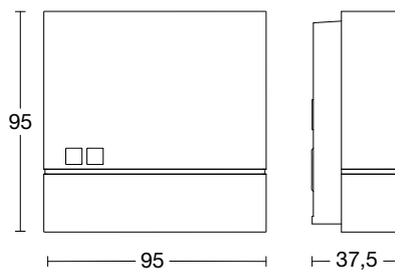
IP54



2-2000 lx



Einstellungen für Min-/Max-Dimmlevel und Einschalt-Helligkeit  
Zeitplan-Funktionen für Nachtsparmodus und spätester Ein-/Ausschaltzeitpunkt



### Technische Daten

Abmessungen .....95x95x38 mm  
Netzanschluss .....0 - 10V, 1 - 10V und PWM  
Ausführung ..... Dämmerungsschalter  
Dämmerungseinstellung.....2-2000 lx  
Dämmerungseinstellung Teach.....Ja

### Bestelldetails MagicBox LC PWM 0 - 10V

weiß .....4007841 087593  
anthrazit.....4007841 087586



Neue STEINEL Connect App für Bluetooth Mesh Connect Standard



Entwickelt in Kooperation mit dem ZVSL