

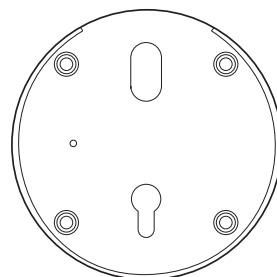
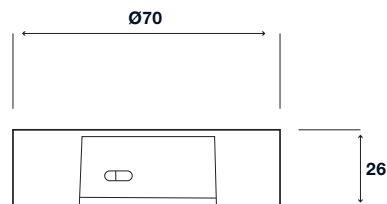
TECHNISCHE DATEN

| | |
|---------------------|---|
| Artikelnummer | 9000810 |
| Leistung | 0,5Watt |
| Betriebspannung | 5V |
| Frequenzband | 2400MHz ~ 2485MHz |
| Sendereichweite | Bis zu 50 Meter |
| Anschluss | Micro USB |
| APP Version | IOS: 10.0 oder höher Android: 4.4.4 oder höher |
| Bluetooth Version | 4.0 oder höher |
| Umgebungstemperatur | 0°C - +40°C |
| Gehäuse | ABS Kunststoff |

AUSFÜHRUNG



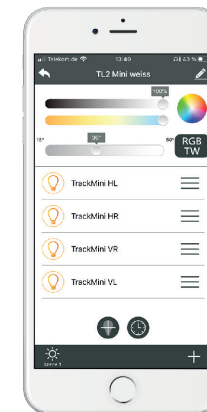
ABMESSUNGEN (mm)



LICHTMANAGEMENT



Laden Sie unsere App zum
eyeconex LICHTMANAGEMENT



BESCHREIBUNG

- Bluetooth Signalverstärker
- Erweiterung der Control-Reichweite
- Für Reichweite bis zu 50 Meter
- nur mit eyeconex Pro App kompatibel

LIEFERUMFANG

- Signalverstärker
- Montageplatte
- Befestigungsschrauben



WICHTIGE HINWEISE

Alle technischen Parameter gelten für das gesamte Produkt. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen LED Parameter nur rein statistische Größen dar und können ggf. abweichen.

Die angegebene Verwendungsart ist unbedingt einzuhalten. Abweichungen können die Stabilität der Befestigung beeinträchtigen. Bitte beachten Sie vor der Verwendung der Produkte die Hinweise in der Montageanleitung.

| | |
|---|--------|
| Quecksilbergehalt | 0,0 mg |
| Quecksilberfrei | ja |
| Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE | ja |

HINWEISE ZUR LEBENSDAUER

Entscheidende Faktoren für die Lebensdauer sind die Umgebungstemperatur und die Betriebstemperatur (T_c). Eine Überschreitung der zulässigen Grenzwerte hat eine wesentliche Reduktion der Lebensdauer zur Folge und kann bis hin zur Zerstörung der Produkte führen. Die angegebene Lebensdauer stellt eine statistische Größe dar.

HINWEISE ZU ELEKTRISCHEN UND LICHTTECHNISCHEN DATEN

Farbkoordinaten nach CIE 1931

Messumgebungstemperatur: $t_a = 25^\circ\text{C}$

Messtoleranz Farbkoordinaten (x/y) +/- 0,005

Toleranzbereich elektrischer / lichttechnischer Daten: +/- 10%

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Durch die stetige Weiterentwicklung aller Produkte, kann es jederzeit zu technischen und gestalterischen Änderungen kommen. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neusten Stand des Datenblattes verwenden.

HINWEISE ZUR GARANTIE

Bitte beachten Sie unsere Garantiebedingungen:

<https://www.ledxon.de/garantie/>

Weitere Produktdaten sowie aktuelle Informationen finden Sie auf www.ledxon.de