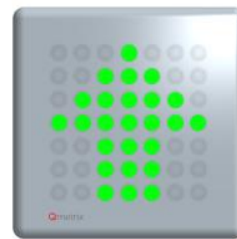


Qmetrix



AMP Ampelsystem



Art. 4238



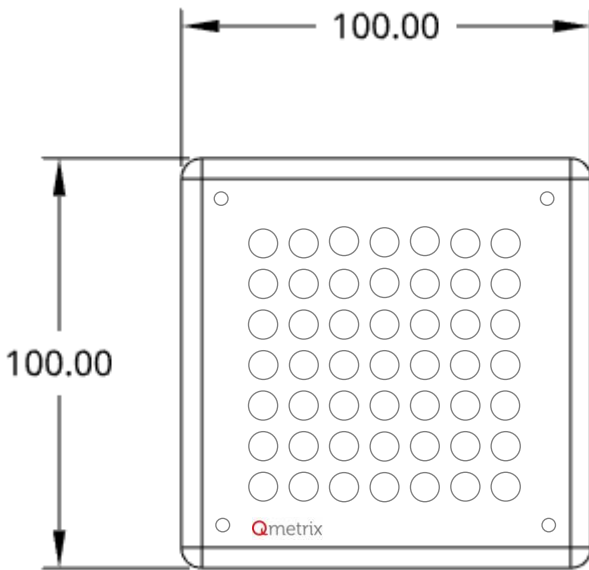
Fernsteuerung



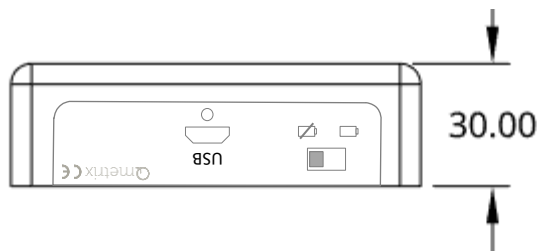
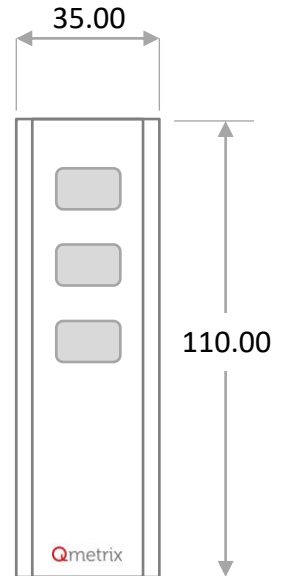
Aufladbar

AMP Ampel

Mehrere Fernsteuerungen optional



Glasmontage mit Saugnäpfen



Ladegerät



Standbein optional



› **SYSTEM EIGENSCHAFTEN**

Systembeschreibung	Rot – Grün – Aus Ampel mit Akku und Fernsteuerung
Ampel	Ampel mit LED-Leuchtpunkten Rot – Grün – Aus Helligkeit – bei direktem Sonnenlicht gut sichtbar Akkubetrieb ca. 18h permanent an. Permanenter Kabelbetrieb über Ladegerät möglich Ladegerät 5V, 2A Standard-Lader
Montage	Direkt auf Glas mit Doppelklebeband bei Kabelbetrieb Mit Halter (Zubehör) bei Akkubetrieb
Fernsteuerung	Drei Tasten: Rot – Grün – Aus Batterie hält typisch mehrere Jahre Mehrere Fernsteuerungen anlernbar Der letzte Tastendruck gewinnt Die angewählte Farbe bleibt bestehen
Zertifizierung	466MHz Funk. Der Hersteller erklärt, dass die Komponenten des Produkts Qmetrix AMP den Anforderungen der elektromagnetischen Kompatibilität und elektrischen Sicherheit genügt. Die Komponenten entsprechen den grundlegenden Anforderungen und den relevanten Vorschriften der EMV-Richtlinien EN61000-6-3:2007 (VDE 0839-6-3) sowie EN61000-6-1:2007 (VDE 0839-6-1) sowie der Richtlinie 2011/65/EU (Rohs 2) und erfüllen daher die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung.

