



- LED-Demokoffer
- Präsentation im Parallelbetrieb

| Spezifikationen | |
|-----------------|---|
| Serie | Demokoffer |
| Artikelnummer | LEDDemokoffer |
| EAN-Code | 4260106543405 |
| Input | 220V AC |
| Lampenfassungen | 12 Sockel (3x G4-GY6.35, 6x E27, 3x GU10) |
| Zubehör | Stromkabel, 2x E14 Adapter, Schaumstoffeinlage optimiert für 16 Leuchtmittel, Display für aktuellen Wattverbrauch |
| Anschluss | Kabel |
| Abmessungen | 450mm x 335mm x 183mm |
| Gewicht | 6,1 kg exkl. Leuchtmittel |
| Ursprungsland | China |
| Zolltarifnummer | 90314990 |

Bedienungs-Sicherheitshinweise für LED-Demokoffer

Sicherheitshinweise:

Grundsätzlich sollte der LED-Demokoffer nur in Verbindung mit einem Personenschutzschalter (Fi-Schalter) betrieben werden. Alle Schalter sollten sich bei Inbetriebnahme im „Aus-Zustand“ befinden.

Wichtig!: Lampen/Leuchtmittel mit großer Masse dürfen nicht eingesetzt/eingeschraubt werden. Fassungen können beschädigt werden.

Inbetriebnahme:

Die Bedienung darf nur durch eingewiesenes Fachpersonal erfolgen.

Das Kaltgeräteanschlusskabel (im Lieferumfang) mit der Buchse im Koffer verbinden. Den Netzstecker in die Steckdose stecken.

Das/die Leuchtmittel in die Fassung einbringen und den entsprechenden Schalter betätigen. Der Stromverbrauch wird im integrierten Messgerät angezeigt.

Bei parallelbetriebenen Leuchtmitteln wird der Stromverbrauch kumuliert angezeigt.

Durch selektives Ein/-Ausschalten können unterschiedliche Leuchtmittel verglichen werden.

Irtümer und technische Änderungen vorbehalten.