



Globe

Einbauspot



- 12 Volt DC
- 2000 mm Leitung mit LED-Stecker weiß
- Einbautiefe: 13.5 mm
- Geringe Aufbauhöhe 1.2 mm
- Leistungsaufnahme: 2.0 Watt
- Energieeffizienzklasse: F
- Anwendung: Vitrinen und Fächer.

Optionale Lichtsteuerung



- Mit separatem Funkempfänger über Handsender und mobile Endgeräte dimmbar.

- Besonders lichtstark
- Warmweiß, neutralweiß
- Lebensdauer 20.000 h
- Farbwiedergabe: Ra (CRI) > 80
- Ausstrahlungswinkel: 45 °

Ausführungen

Lichtfarbe warmweiß (3.200 Kelvin)

Artikel-Nr.

titan

599799



- Metallgehäuse
- Titan
- Montage: mittels Klemmfeder

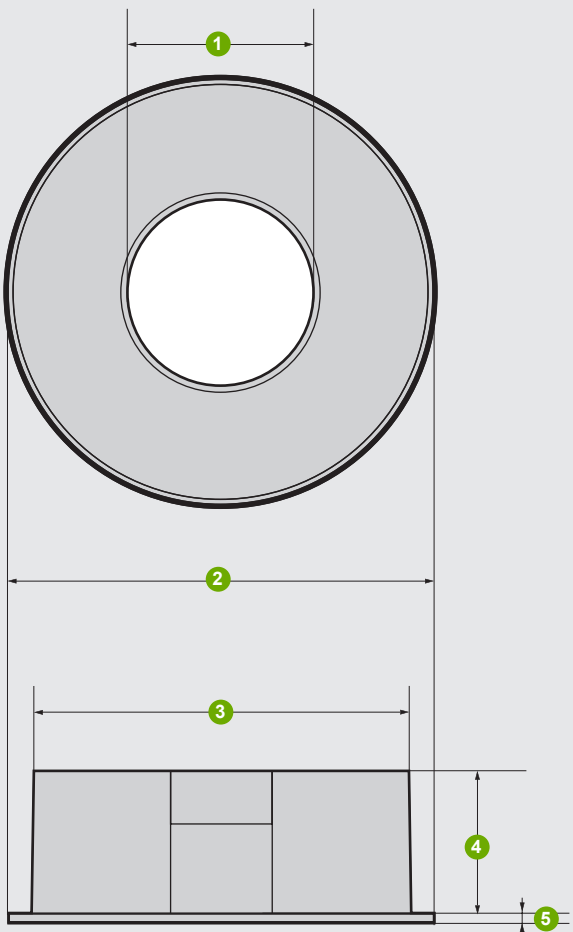
Lichtfarbe neutralweiß (4.000 Kelvin)

titan

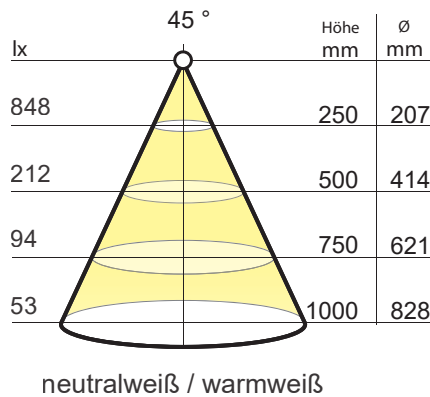
599800

Maßzeichnung

1. Lichtfeld	$\varnothing 15 \text{ mm}$
2. Außendurchmesser	$\varnothing 40 \text{ mm}$
3. Bohrdurchmesser	$\varnothing 35 \text{ mm}$
4. Einbautiefe	13.5 mm
5. Aufbauhöhe	1.2 mm



Lichtverteilung



Anschlussmöglichkeiten

1. 12 Volt EVG (LED-Trafo)
2. Funkempfänger oder Dimmer oder bLED Universaldimmer
3. Externe Sensoren oder Schalter
4. Verteiler und Verbindungsleitungen

