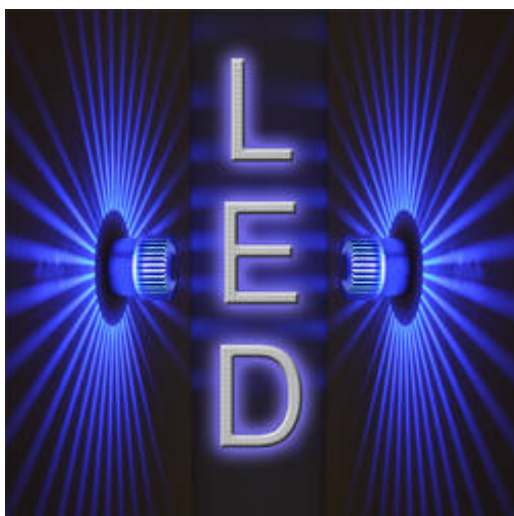


## Blaue LED Wand- und Deckenleuchte für den Innen- und Außenbereich, 3 Watt



**Name:** Blaue LED Wand- und Deckenleuchte für den Innen- und Außenbereich, 3 Watt

**Artikel Nummer:** 25050

Diese LED- Wand- und Deckenleuchte oder besser gesagt "Effektleuchte" setzt tolle Akzente.

Ein leuchtendes Blau und energiesparende LEDs sind die 2 Hauptmerkmale dieser Effektleuchte.

**Unscheinbar wartet diese Leuchte an der Wand oder an der Decke, endlich angeschaltet zu werden, um ihre Unscheinbarkeit in ein Strahlen der besonderen Art zu verwandeln.**

Durch die Schutzart IP 54 Spritzwasser geschützt und witterungsfest ist diese Leuchte auch für den Außenbereich geeignet.

Die LED Wand- und Deckenleuchte ist aus Aluminium gebürstet und eloxiert.

**Verbrauch nur 3 Watt !!**

Die Effektleuchte wird inklusive Leuchtmittel 1 x Q4 LED blau max. 3 Watt 230 Volt 200 Lumen geliefert.

**DER PREIS BEZIEHT SICH LEDIGLICH AUF EINE LEUCHE, AUF MANCHEN BILDERN SIND ZU DEKORATIVEN ANREIZEN MEHRERE DER LEUCHTEN ABGEBILDET!**

**technische Daten:**

- 200Lumen
- 700mA

**Preis: 71,80 € \***

**Leuchtenbeschreibung:**

- für Aussenbereich geeignet: Ja
- Anbringung: Decke, Wand
- Qualität: Standard
- Form: rund
- Stil: modern, LED, dekorativ
- Funktion: normale Beleuchtung, dekorative Beleuchtung
- Lichtverteilung: gerichtet
- Energiesparleuchtmittel möglich: Nein
- Ausseninstallation: Garage/Carport, Hauseingang, Hauswand, Terrasse

**Oberfläche und Material**

- Material: Aluminium
- Farbe: grau, silber

**Maße, Gewicht und Funktionen:**

- schwenkbar: Nein
- Ausladung: 8,3 cm
- Gewicht: 0,60 kg

**weitere Eigenschaften:**

- dimmbar: Nein
- Garantie: 2 Jahre
- Dimmer: Nein
- Schalter: Nein
- Energieeffizienzklasse: keine Angabe
- Schutzart: IP54
- Schutzklasse: keine Angabe
- inklusive Leuchtmittel: Ja

**inklusive Leuchtmittel**

- inklusiv Leuchtmittel-Art: LED Lampen

**Durchmesser**

- Gesamtdurchmesser der Leuchte: 9,0 cm
- Wand- oder Deckenhalterung: 8,0 cm

**Leuchtmittel**

- Anzahl: 1x 3 Watt LED
- Fassung: LED
- Spannung: 230 V