# Infrarot Sensor BHIRL-75B-1

Artikelnummer: 101605





## Infrarot Sensor BHIRL-75B-1

Artikel-Nr.: 101605 Hersteller: Sonstige

Erscheinungsdatum:2019-03-08

## Produktinformationen "Infrarot Sensor BHIRL-75B-1"

#### Eigenschaften:

- · Infrarot-Sensor schalter
- · Modul für Innenanwendung
- geeignet für LED-Beleuchtung 12V~36W oder 24V~72W
- kompakte Bauform, einfache Installation
- · monostabile Funktionsweise
- berührungsloser Infrarot-Türkontaktsensor
- · Detektionsbereich bis 50mm
- Kabellänge 2m

#### Anwendungsbereich:

- Einbau in diversen Schränken, z.Bsp. in Küchenschrank oder Kleiderschrank
- Türbewegung löst Einschaltung aus:
- 1. beim öffnen der Tür Licht an
- 2. beim schließen der Tür Licht aus
- (Der passende LED-Konverter BELD-2412VPP bestellbar unter Art.Nr. <u>101567</u>)

### **Technische Spezifikationen**

36W oder 72W (12V LED-Ausgangsleistung: Leuchten bis 36W, 24V LED-

Leuchten bis 72W)

DC-Buchse 2,1 x 5,5 x 10mm,

Kabellänge 2m

DC-Ausgangsstecker: DC-Hohlstecker 2,1 x 5,5 x

10mm, Kabellänge 2m

Ausführung: Plastikgehäuse

Ausgangsspannung: 12Vdc oder 24Vdc (abhängig von

der LED-Stromversorgung)

Ausgangsstrom: max. 3A

**Eingangsspannung**: 12VDC

Umgebungstemperaturbereich: -20°C ~ +35°C

IP-Schutzart: IP20

Wirkungsgrad: 80%

Sicherheitsstandards: CE-Konform

**Abmessungen:** 64.5 x 14.5 x 9,5mm

Gewicht: 11g