



## Infrarot Sensor Schalter BHIRL-75A

Artikel-Nr.: 101573

Hersteller: Sonstige

Erscheinungsdatum: 2019-03-08

### Produktinformationen "Infrarot Sensor Schalter BHIRL-75A"

#### Eigenschaften

- berührungsloses Ein-/Ausschalten der Beleuchtung
- Modul für Innenanwendung
- LED-Beleuchtung 12V 36W oder 24V 72W
- kompakte Bauform, einfache Installation
- bistabile Funktionsweise
- Detektionsbereich bis 50mm

#### Anwendungsbereich:

- z.Bsp. Einbau unterhalb eines Küchenschrank, automatischen Ein-/Ausschalten durch Bewegung im Nahbereich.

(Der passende LED-Konverter BELD-2412VPP bestellbar unter Art.Nr. [101567](#))

### Technische Spezifikationen

<b>DC-Eingangsbuchse:</b>	DC-Buchse 2,1 x 5,5 x 10mm, Kabellänge 175mm
<b>Ausgangsleistung:</b>	36W oder 72W (12V LED-Leuchten bis 36W, 24V LED-Leuchten bis 72W)
<b>DC-Ausgangsstecker:</b>	DC-Hohlstecker 2,1 x 5,5 x 10mm, Kabellänge 175mm
<b>Ausführung:</b>	Plastikgehäuse
<b>Ausgangsspannung:</b>	12Vdc oder 24Vdc (abhängig von der LED-Stromversorgung)
<b>Ausgangsstrom:</b>	max. 3A
<b>Eingangsspannung:</b>	12VDC
<b>Umgebungstemperaturbereich:</b>	-20°C ~ +35°C
<b>IP-Schutzart:</b>	IP20
<b>Wirkungsgrad:</b>	80%
<b>Sicherheitsstandards:</b>	CE-Konform
<b>Abmessungen:</b>	64.5 x 14.5 x 9,5mm
<b>Gewicht:</b>	11g