

**899.LE**

Material: Kunststoff, transparent  
Größe: 351 x 36 x 32 mm  
Leistungsaufnahme: max. 5 W  
Lichtstärke: 290 lm bei 120°  
Einsatztemperatur: -30 bis +60 °C / -40 bis +85 °C  
Einsatzfeuchtigkeit: max. 90%  
(nicht kondisierend)  
Anschluss: 2-poliger Stecker mit Verriegelung  
Schutzart: IP 20 / II  
Approbationen: UL File No E234324, VDE

Material: plastic, transparent  
Size: 351 x 36 x 32 mm  
Power consumption: max. 5 W  
Light intensity: 290 lm at 120°  
Operating temperature: -30 to +60 °C / -40 to +85 °C  
Operating humidity: max. 90% (non condensing)  
Connection: 2-pole male with locking  
Protection type: IP 20 / II  
Approvals: UL File No E234324, VDE

Höhe x Länge height x length mm	Betriebsspannung Operating voltage V	Schalter Switch V	HUGRO-No.
---------------------------------------	--	-------------------------	-----------

**Magnetbefestigung / magnetic fixing**

34 x 351	AC 100 – 240 V	Ein- / Ausschalter / on-off switch	899.02540.0.00.LE
34 x 351	DC 24 – 48 V	Ein- / Ausschalter / on-off switch	899.02540.1.00.LE
34 x 351	DC 12 V	Ein- / Ausschalter / on-off switch	899.02540.2.00.LE
39 x 351	AC 100 – 240 V	PIR Bewegungsmelder / presence detector	899.02541.0.00.LE
39 x 351	DC 24 – 48 V	PIR Bewegungsmelder / presence detector	899.02541.1.00.LE

**Schraubbefestigung / screw fastening**

36 x 351	AC 100 – 240 V	Ein- / Ausschalter / on-off switch	899.02540.0.01.LE
36 x 351	DC 24 – 48 V	Ein- / Ausschalter / on-off switch	899.02540.1.01.LE
36 x 351	DC 12 V	Ein- / Ausschalter / on-off switch	899.02540.2.01.LE
41 x 351	AC 100 – 240 V	PIR Bewegungsmelder / presence detector	899.02541.0.01.LE
41 x 351	DC 24 – 48 V	PIR Bewegungsmelder / presence detector	899.02541.1.01.LE

**Clipbefestigung / clip fastening**

42 x 351	AC 100 – 240 V	Ein- / Ausschalter / on-off switch	899.02540.0.03.LE
42 x 351	DC 24 – 48 V	Ein- / Ausschalter / on-off switch	899.02540.1.03.LE
42 x 351	DC 12 V	Ein- / Ausschalter / on-off switch	899.02540.2.03.LE
47,3 x 351	AC 100 – 240 V	PIR Bewegungsmelder / presence detector	899.02541.0.03.LE
47,3 x 51	DC 24 – 48 V	PIR Bewegungsmelder / presence detector	899.02541.1.03.LE



Länge length m	Betriebsspannung Operating voltage V	Verwendung Use	HUGRO-No.
----------------------	--	-------------------	-----------

**Anschlussleitung mit Buchse und offenem Ende / Connection cable with socket and open end**

2	AC 100 – 240 V	für Eingangsseite / for input side	899.244356.LE
2	DC 24 – 48 V	für Eingangsseite / for input side	899.244360.LE
2	DC 12 V	für Eingangsseite / for input side	899.244389.LE

**Verlängerungsleitung mit Buchse und Stecker zu Durchgangsverdrahtung /**

**Extension cable with socket and plug**

1	AC 100 – 240 V	Durchgangsverdrahtung / extension	899.244358.LE
1	DC 24 – 48 V	Durchgangsverdrahtung / extension	899.244362.LE
1	DC 12 V	Durchgangsverdrahtung / extension	899.244391.LE

**Buchse/Stecker / socket / plug**

	AC 100 – 240 V	für Eingangsseite / for input side	899.264057.LE
	AC 100 – 240 V	für Ausgangsseite / for output side	899.264058.LE
	DC 24 – 48 V	für Eingangsseite / for input side	899.264059.LE
	DC 24 – 48 V	für Ausgangsseite / for output side	899.264060.LE
	DC 12 V	für Eingangsseite / for input side	899.264065.LE
	DC 12 V	für Ausgangsseite / for output side	899.264066.LE

