



**AUSFÜHRUNGEN:**

Spannung Eingang	Leuchtmittel	Lumen	Maße (mm)	Gewicht	Bestell-Nr.
24 V AC / DC 50 HZ / 2P	LED	bis 2.000 (Normalbetrieb) ca. 700 (Akkubetrieb 90 Min.)	708 x Ø 115	2,9 kg	AY-ZEX1LEDA242P <sup>1)</sup> AY-ZEX1LEDC242P <sup>2)</sup>
42 V AC / DC 50 HZ / 2P	LED	bis 2.000 (Normalbetrieb) ca. 700 (Akkubetrieb 90 Min.)	708 x Ø 115	2,9 kg	AY-ZEX1LEDA422P <sup>1)</sup> AY-ZEX1LEDC422P <sup>2)</sup>
230 V AC 50 HZ / 2P+E	LED	bis 2.000 (Normalbetrieb) ca. 700 (Akkubetrieb 90 Min.)	708 x Ø 115	2,9 kg	AY-ZEX1LEDA230 <sup>1)</sup> AY-ZEX1LEDC230 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Ausführung A: eingangsseitig Leitung und Stecker

<sup>2)</sup> Ausführung C: eingangsseitig Leitung und Stecker sowie ausgangsseitig Einbausteckdosen

+ Länge der Anschlussleitung INDUSTRIEFLEX® 07 HT nach Wunsch:

INDUSTRIEFLEX® 07 HT	2 x 2,50	SL07HT 225
	3 G 1,50	SL07HT 315
	3 G 2,50	SL07HT 325

+ optionale Stecker z.B. von ATX, Marechal, Stahl oder CEAG auf Anfrage

+ optionales Zubehör z.B. Magnet-Sets, Tragegurte etc. auf Anfrage



**Bestell-Nr. AY-70101**

Antistatische Magnethalterungen (2 Stk.) mit Click & Fix-System für eine schnelle Befestigung ohne zusätzliches Werkzeug.  
Kein zusätzlicher Potentialausgleich notwendig!

**MERKMALE UND EIGENSCHAFTEN:**

- Ex II 2 G Ex e ib mb op is IIC T4 Gb
- Ex II 2 D Ex tb op is IIIC T90°C Db
- Ausführung A: IP66, Ausführung C: max. IP66, abhängig von der Einbausteckdose
- schlagfeste Polycarbonatröhre
- $-20^{\circ}\text{C} \leq T_{\text{amb}} \leq +40^{\circ}\text{C}$

