

LED 24 Trafos



Elektronischer Sicherheitstransformator für 24 V DC LED



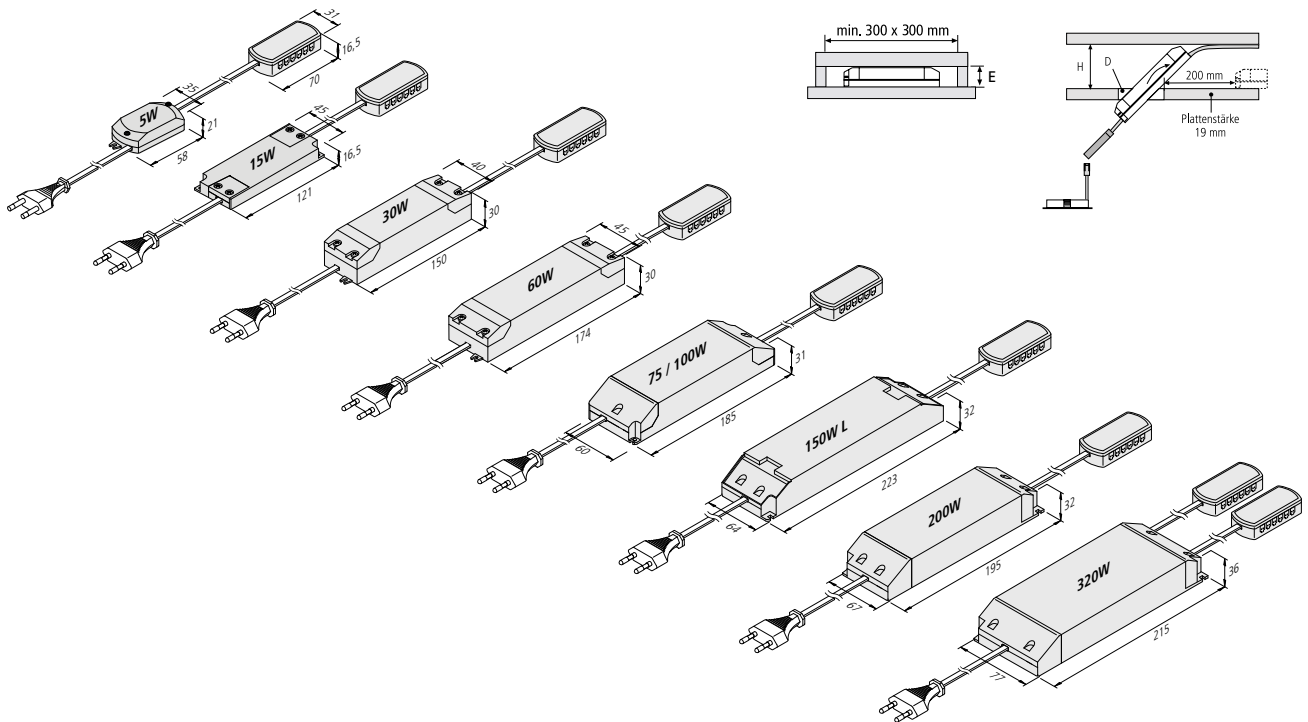
LED 24/30 W



LED 24/100 W

- Anschluss: 220–240 V / 0–50/60 Hz
- konstant 24 V DC
- sicher bei Kurzschluss, Überlastung und Leerlauf
- max. zulässige Länge der Sekundärleitungen:
5 m je Leitung

| | 5 W | 15 W | 30 W | 60 W | 75 W | 100 W | 150 W | 200 W | 320 W |
|-------------------|----------------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| Einbauhöhe (E) | 21 mm | 16,5 mm | 31 mm | 50 mm | 50 mm | 50 mm | 90 mm | 50 mm | 50 mm |
| Deckenöffnung (D) | Höhe der Zwischendecke (H) | | | | | | | | |
| ø 45 mm | 40 mm | – | – | – | – | – | – | – | – |
| ø 55 mm | 35 mm | 55 mm | 110 mm | 140 mm | – | – | – | – | – |
| ø 68 mm | 30 mm | 45 mm | 90 mm | 100 mm | 140 mm | 140 mm | – | – | – |
| ø 78 mm | 22 mm | 40 mm | 70 mm | 80 mm | 100 mm | 100 mm | 160 mm | 140 mm | – |

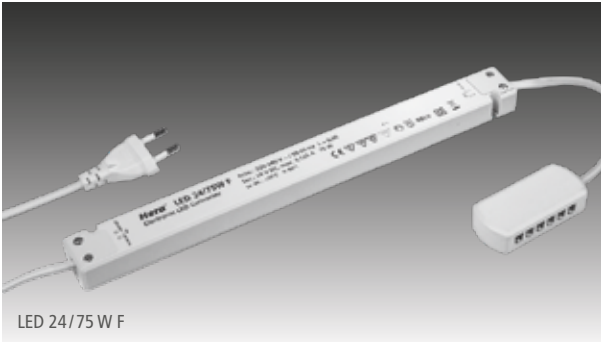


| Artikel-Nr. | Bezeichnung | Hinweis | Gewicht ca. |
|-----------------|----------------------------|--|-------------|
| 206 040 023 01 | Trafo LED 24/ 5W DC 24V | <ul style="list-style-type: none"> • Netzanschlussleitung 2m mit Eurostecker • mit 12-fach Verteiler (5W mit 6-fach Verteiler) | 160 g |
| 206 040 011 01 | Trafo LED 24/ 15W DC 24V | | 167 g |
| 206 040 012 01* | Trafo LED 24/ 30W DC 24V | | 250 g |
| 206 040 031 01 | Trafo LED 24/ 60W DC 24V | | 375 g |
| 206 040 019 01 | Trafo LED 24/ 75W DC 24V | | 460 g |
| 206 040 033 01 | Trafo LED 24/100W DC 24V | | 460 g |
| 206 040 040 01 | Trafo LED 24/150W L DC 24V | | 375 g |
| 206 040 030 02 | Trafo LED 24/200W DC 24V | <ul style="list-style-type: none"> • Netzanschlussleitung 2m mit Eurostecker • mit 2 x 12-fach Verteiler | |
| 206 040 042 01 | Trafo LED 24/320W DC 24V | | 975 g |

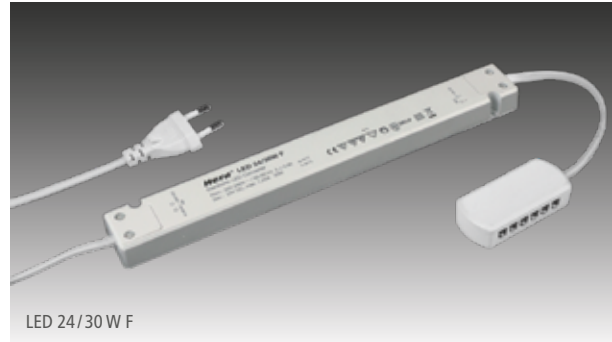
LED 24 Trafos



Elektronischer Sicherheitstransformator für 24 V DC LED



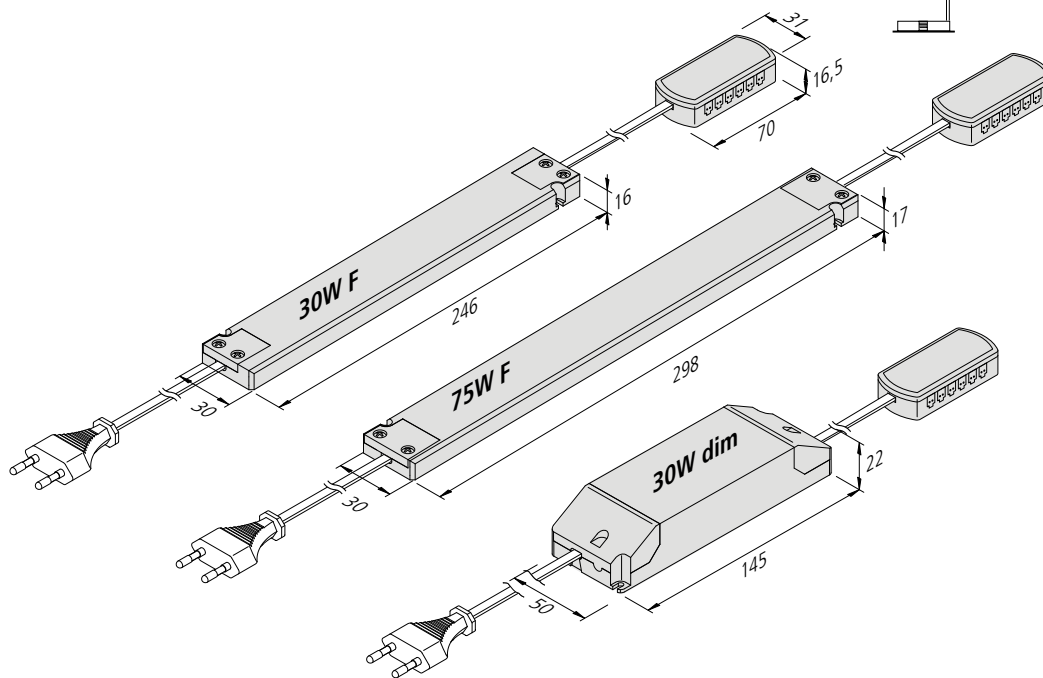
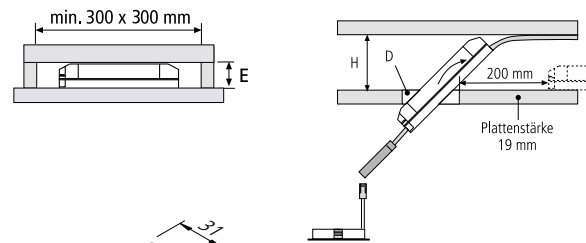
LED 24/75 W F



LED 24/30 W F

- Anschluss: 220–240 V / 0–50/60 Hz
- konstant 24 V DC
- sicher bei Kurzschluss, Überlastung und Leerlauf
- max. zulässige Länge der Sekundärleitungen: 5 m je Leitung

| | 30 W F | 75 W F | 30 W dim |
|-------------------|----------------------------|--------|----------|
| Einbauhöhe (E) | 16 mm | 30 mm | 30 mm |
| Deckenöffnung (D) | Höhe der Zwischendecke (H) | | |
| ø 45 mm | – | – | – |
| ø 55 mm | – | – | 110 mm |
| ø 68 mm | – | – | 68 mm |
| ø 78 mm | – | – | 54 mm |



| Artikel-Nr. | Bezeichnung | Hinweis | Gewicht ca. |
|----------------|------------------------------------|--|-------------|
| 206 040 026 05 | Trafo LED 24/ 30W F DC 24V | <ul style="list-style-type: none"> • Netzanschlussleitung 2m mit Eurostecker • mit 12-fach Verteiler | 250 g |
| 206 040 038 01 | Trafo LED 24/ 75W F DC 24V | | 280 g |
| 206 040 012 22 | Trafo LED 24/ 30W dimmbar DC 24V * | <ul style="list-style-type: none"> • keine Mindestlast erforderlich • empfohlener Phasenabschnitts-Dimmer: Busch-Jaeger 6523U oder Jung 225TDE • Dimmbereich: 5 – 100 % | 335 g |

* voraussichtlich lieferbar ab Juni 2018