

LED Einbauleuchten



0001206	3W LED-Einbauleuchten, rund, warm-weiß (3000°K) 250LM, nicht dimmbar, 220-265VAC 85mm Außendurchmesser, zum Einbau in Öffnung 75mm, Höhe 45mm, Gehäuse silber, IP44	1Stk
0001207	3W LED-Einbauleuchten, rund, neutral-weiß (4000-5000°K) 250LM, nicht dimmbar, 220-265VAC 85mm Außendurchmesser, zum Einbau in Öffnung 75mm, Höhe 45mm, Gehäuse silber, IP44	1Stk
0001208	Aufpreis DIMMBAR für Art. Nr.: 0001206 und 0001207	1Stk



Lieferzeit: ab Lager

0001175	3W LED-Einbauleuchte, rund, warm-weiß (3000°K-3500°K), 270-300lm, dimmbar, 90-265VAC 85mm Außendurchmesser, zum Einbau in Öffnung 72mm, Höhe 12mm, Gehäuse weiß, IP44	1Stk
0001193	6W LED-Einbauleuchte, rund, warm-weiß (3000°K-3500°K), 540-600lm, dimmbar, 90-265VAC 120mm Außendurchmesser, zum Einbau in Öffnung 105mm, Höhe 12mm, Gehäuse weiß, IP44	1Stk
0001176	9W LED-Einbauleuchte, rund, warm-weiß (3000°K-3500°K), 810-900lm, dimmbar, 90-265VAC 148mm Außendurchmesser, zum Einbau in Öffnung 133mm, Höhe 12mm, Gehäuse weiß, IP44	1Stk
0001177	18W LED-Einbauleuchte, rund, warm-weiß (3000°K-3500°K), 1440-1620lm, dimmbar, 90-265VAC 225mm Außendurchmesser, zum Einbau in Öffnung 205mm, Höhe 12mm, Gehäuse weiß, IP44	1Stk



Lieferzeit: ab Lager

0001182	3W LED-Einbauleuchte, eckig, warm-weiß (3000°K-3500°K), 270-300lm, dimmbar, 90-265VAC 85 x 85mm Außendurchmesser, zum Einbau in Öffnung 75 x 75mm, Höhe 12mm, Gehäuse weiß, IP44	1Stk
0001194	6W LED-Einbauleuchte, eckig, warm-weiß (3000°K-3500°K), 540-600lm, dimmbar, 90-265VAC 120 x 120mm Außendurchmesser, zum Einbau in Öffnung 110 x 110mm, Höhe 12mm, Gehäuse weiß, IP44	1Stk
0001183	9W LED-Einbauleuchte, eckig, warm-weiß (3000°K-3500°K), 810-900lm, dimmbar, 90-265VAC 148 x 148mm Außendurchmesser, zum Einbau in Öffnung 138 x 138mm, Höhe 12mm, Gehäuse weiß, IP44	1Stk
0001184	18W LED-Einbauleuchte, eckig, warm-weiß (3000°K-3500°K), 1440-1620lm, dimmbar, 90-265VAC 225 x 225mm Außendurchmesser, zum Einbau in Öffnung 210 x 210mm, Höhe 12mm, Gehäuse weiß, IP44	1Stk

LED Aufbauleuchten

kein Lagerartikel (Lieferzeit ca. 14 Werktage)



0001193A **6W** LED-Aufbauleuchte, rund, warm-weiß (3000°K-3500°K), 540-600lm, dimmbar, 90-265VAC
120mm Außendurchmesser, Aufbau, 120mm, Höhe 40mm, Gehäuse weiß, IP44 1Stk

0001177A **18W** LED-Aufbauleuchte, rund, warm-weiß (3000°K-3500°K), 1440-1620lm, dimmbar, 90-265VAC
225mm Außendurchmesser, Aufbau, 225mm, Höhe 40mm, Gehäuse weiß, IP44 1Stk



0001194A **6W** LED-Aufbauleuchte, eckig, warm-weiß (3000°K-3500°K), 540-600lm, dimmbar, 90-265VAC
120 x 120mm Außendurchmesser, Aufbau, Höhe 40mm, Gehäuse weiß, IP44 1Stk

0001184A **18W** LED-Aufbauleuchte, eckig, warm-weiß (3000°K-3500°K), 1440-1620lm, dimmbar, 90-265VAC
225 x 225mm Außendurchmesser, Aufbau, Höhe 40mm, Gehäuse weiß, IP44 1Stk

Andere Größen, Lampen, Farbwünsche bitte Anfragen.

12V LED-Streifen (5m Rolle)

Voglhuber GmbH
 A-3252 Petzenkirchen
 Fritz Sedlazeck-Platz 3
 538 43-0, Fax DW -44
 office@voglhuber.com
 www.voglhuber.com

Die Rollen sind betriebsbereit vorgefertigt, jede Seite mit 3m Anschlusskabel und Stecker

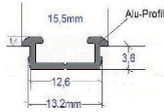
Art. Nr.	Bezeichnung	Einheit
0001300-WW (Alt 0001158)	LED-Streifen, 14,4W/m, IP65, warm-weiß (3000-3500°K), 2400-2700lm/m 12V, 60Stk 5630SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001301-NW	LED-Streifen, 14,4W/m, IP65, neutral-weiß (4000-5000°K), 2400-2700lm/m 12V, 60Stk 5630SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001302-W (Alt 0001159)	LED-Streifen, 14,4W/m, IP65, weiß (7000-8000°K), 2400-2700lm/m 12V, 60Stk 5630SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001310-WW (Alt 0001150)	LED-Streifen, 14,4W/m, IP33, warm-weiß (3000-3500°K), 2400-2700lm/m 12V, 60Stk 5630SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001311-NW	LED-Streifen, 14,4W/m, IP33, neutral-weiß (4000-5000°K), 2400-2700lm/m 12V, 60Stk 5630SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001312-W (Alt 0001151)	LED-Streifen, 14,4W/m, IP33, weiß (7000-8000°K), 2400-2700lm/m 12V, 60Stk 5630SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001320-WW (Alt 0001161)	LED-Streifen, 14,4W/m, IP33, warm-weiß (3000-3500°K), 1250-1320lm/m 12V, 120Stk 2835SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 8mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001321-NW	LED-Streifen, 14,4W/m, IP33, neutral-weiß (4000-5000°K), 1250-1320lm/m 12V, 120Stk 2835SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 8mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001322-W (Alt 0001156)	LED-Streifen, 14,4W/m, IP33, weiß (7000-8000°K), 1250-1320lm/m 12V, 120Stk 2835SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 8mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001330-WW (Alt 0001146)	LED-Streifen, 7,2W/m, IP33, warm-weiß (3000-3500°K), 600-660lm/m 12V, 60Stk 2835SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 8mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001331-NW	LED-Streifen, 7,2W/m, IP33, neutral-weiß (4000-5000°K), 600-660lm/m 12V, 60Stk 2835SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 8mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001332-W (Alt 0001172)	LED-Streifen, 7,2W/m, IP33, weiß (7000-8000°K), 600-660lm/m 12V, 60Stk 2835SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 8mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001174-W-WW	LED-Streifen, 19,2W/m, IP33, weiß bis warm-weiß (7500-3000°K), 1300-2600lm/m 12V, 120Stk 3528SMD (weiß/warm-weiß) 2ChipLEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001350-W/NW/WW	LED-Streifen, 19,2W/m, IP33, 1800-2700lm/m 240Stk 3528SMD (weiß/neutral-weiß/warm-weiß) 2ChipLEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001340-RGB	LED-Streifen, 10W/m, IP65, RGB 12V, 60Stk 5050SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001341-RGB	LED-Streifen, 10W/m, IP33, RGB 12V, 60Stk 5050SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001342-RGB-WW	LED-Streifen, 14W/m, IP65, RGBWW 12V, 60Stk SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)
0001343-RGB-WW	LED-Streifen, 14W/m, IP33, RGBWW 12V, 60Stk SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1Stk (Rolle 5m)

Preisreduktion bei Rollen ohne Stecker/Anschlusskabel: -20% (jede Rolle mit ca. 10 cm Kabel mit offenen Enden)

12V LED-Streifen (Zuschnitte)

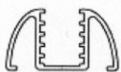
Art. Nr.	Bezeichnung	Einheit
Z001300-WW (Alt 0001083)	LED-Streifen, 14,4W/m, IP65, warm-weiß (3000-3500°K), 2400-2700lm/m 12V, 60Stk 5630SMD LEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 10mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001301-NW	LED-Streifen, 14,4W/m, IP65, neutral-weiß (4000-5000°K), 2400-2700lm/m 12V, 60Stk 5630SMD LEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 10mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001302-W (Alt 0001084)	LED-Streifen, 14,4W/m, IP65, weiß (7000-8000°K), 2400-2700lm/m 12V, 60Stk 5630SMD LEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 10mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001310-WW	LED-Streifen, 14,4W/m, IP33, warm-weiß (3000-3500°K), 2400-2700lm/m 12V, 60Stk 5630SMD LEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 10mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001311-NW	LED-Streifen, 14,4W/m, IP33, neutral-weiß (4000-5000°K), 2400-2700lm/m 12V, 60Stk 5630SMD LEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 10mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001312-W	LED-Streifen, 14,4W/m, IP33, weiß (7000-8000°K), 2400-2700lm/m 12V, 60Stk 5630SMD LEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 10mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001320-WW	LED-Streifen, 14,4W/m, IP33, warm-weiß (3000-3500°K), 1250-1320lm/m 12V, 120Stk 2835SMD LEDs/m, (Länge in 2,5cm Einheiten) x 8mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001321-NW	LED-Streifen, 14,4W/m, IP33, neutral-weiß (4000-5000°K), 1250-1320lm/m 12V, 120Stk 2835SMD LEDs/m, (Länge in 2,5cm Einheiten) x 8mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001322-W	LED-Streifen, 14,4W/m, IP33, weiß (7000-8000°K), 1250-1320lm/m 12V, 120Stk 2835SMD LEDs/m, (Länge in 2,5cm Einheiten) x 8mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001330-WW	LED-Streifen, 7,2W/m, IP33, warm-weiß (3000-3500°K), 600-660lm/m 12V, 60Stk 2835SMD LEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 8mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001331-NW	LED-Streifen, 7,2W/m, IP33, neutral-weiß (4000-5000°K), 600-660lm/m 12V, 60Stk 2835SMD LEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 8mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001332-W	LED-Streifen, 7,2W/m, IP33, weiß (7000-8000°K), 600-660lm/m 12V, 60Stk 2835SMD LEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 8mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001174-W-WW	LED-Streifen, 19,2W/m, IP33, weiß bis warm-weiß (7500-3000°K), 1300-2600lm/m, 12V, 120Stk 3528SMD LEDs/m, (weiß/warm-weiß) 2ChipLEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 10mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z0001350-W/NW/WW	LED-Streifen, 19,2W/m, IP33, 1300-2600lm/m, 1800-2700lm/m, 240Stk 3528SMD LEDs/m, (weiß/neutral-weiß/warm-weiß) 2ChipLEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 10mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001340-RGB	LED-Streifen, 10W/m, IP65, RGB 12V, 60Stk 5050SMD LEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 10mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001341-RGB	LED-Streifen, 10W/m, IP33, RGB 12V, 60Stk 5050SMD LEDs/m, (Länge in 5cm Einheiten) x 10mm(Breite), 3m Anschlusskabel	1m
Z001342-RGB-WW	LED-Streifen, 14W/m, IP65, RGBWW 12V, 60Stk SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1m
Z001343-RGB-WW	LED-Streifen, 14W/m, IP33, RGBWW 12V, 60Stk SMD LEDs/m, 5m(Länge) x 10mm(Breite)	1m

0001202 Aufpreis für Profil-Sensor TOUCH pro LED Lichtleiste (nicht für RGB)



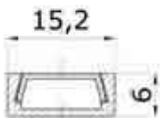
NIEDRIG (Lichtpunkte sichtbar)

- 0002000-N-WW-12V LED-Lichtleiste NIEDRIG, LED5630, **warm-weiß (3000-3500°K)**, 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
- 0002000-N-NW-12V LED-Lichtleiste NIEDRIG, LED5630, **neutral-weiß (4000-5000°K)**, 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
- 0002000-N-W-12V LED-Lichtleiste NIEDRIG, LED5630, **weiß (7000-8000°K)**, 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
- 0002000-N-W/WW-12V LED-Lichtleiste NIEDRIG, LED5630, **weiß bis warm-weiß** einstellbar, 3m Anschlusskabel, 18W p/m, 12V
- 0002000-N-RGB-12V LED-Lichtleiste NIEDRIG, LED5050, **RGB**, 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V (Achtung nur mit RGB Steuerung)
- 0002000-N-RGBWW-12V LED-Lichtleiste NIEDRIG, **RGBWW**, 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V (Achtung nur mit RGBWW Steuerung)
- 0002000-N-L-W/NW/WW LED-Lichtleiste NIEDRIG, 240LED3528, **kalt/neutral/warm-weiß**, 3m Anschlusskabel, 19,2W p/m



AUFBAU-HALBRUND (Lichtpunkte sichtbar)

- 0002000-AH-WW-12V LED-Lichtleiste AUFBAU H, LED5630, **warm-weiß (3000-3500°K)**, 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
- 0002000-AH-NW-12V LED-Lichtleiste AUFBAU H, LED5630, **neutral-weiß (4000-5000°K)**, 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
- 0002000-AH-W-12V LED-Lichtleiste AUFBAU H, LED5630, **weiß (7000-8000°K)**, 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
- 0002000-AH-W/WW-12V LED-Lichtleiste AUFBAU H, **weiß bis warm-weiß** einstellbar, 3m Anschlusskabel, 18W p/m, 12V
- 0002000-AH-RGB-12V LED-Lichtleiste AUFBAU H, LED5050, **RGB**, 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V (Achtung nur mit RGB Steuerung)
- 0002000-AH-RGBWW-12V LED-Lichtleiste AUFBAU H, **RGBWW**, 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V (Achtung nur mit RGBWW Steuerung)
- 0002000-AH-L-W/NW/WW LED-Lichtleiste AUFBAU H, 240LED3528, **kalt/neutral/warm-weiß**, 3m Anschlusskabel, 19,2W p/m



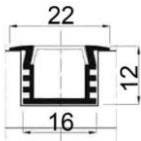
MICRO-Aufbau (Lichtpunkte sichtbar) mit 3Stk Halteklammern pro m

- 0002000-MA-WW-12V LED-Lichtleiste MICRO-AUFBAU, LED5630, **warm-weiß (3000-3500°K)**, 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
- 0002000-MA-NW-12V LED-Lichtleiste MICRO-AUFBAU, LED5630, **neutral-weiß (4000-5000°K)**, 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
- 0002000-MA-W-12V LED-Lichtleiste MICRO-AUFBAU, LED5630, **weiß (7000-8000°K)**, 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
- 0002000-MA-W/WW-12V LED-Lichtleiste MICRO-AUFBAU, **weiß bis warm-weiß** einstellbar, 3m Anschlusskabel, 18W p/m, 12V
- 0002000-MA-RGB-12V LED-Lichtleiste MICRO-AUFBAU, **RGB**, 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V (Achtung nur mit RGB Steuerung)
- 0002000-MA-RGBWW-12V LED-Lichtleiste MICRO-AUFBAU, **RGBWW**, 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V (Achtung nur mit RGBWW Steuerung)
- 0002000-MA-L-W/NW/WW LED-Lichtleiste MICRO-AUFBAU, 240LED3528, **kalt/neutral/warm-weiß**, 3m Anschlusskabel, 19,2W p/m



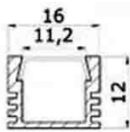
MICRO-EINBAU (Lichtpunkte sichtbar)

- 0002000-ME-WW-12V LED-Lichtleiste MICRO-EINBAU, LED5630, **warm-weiß (3000-3500°K)**, 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
- 0002000-ME-NW-12V LED-Lichtleiste MICRO-EINBAU, LED5630, **neutral-weiß (4000-5000°K)**, 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
- 0002000-ME-W-12V LED-Lichtleiste MICRO-EINBAU, LED5630, **weiß (7000-8000°K)**, 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
- 0002000-ME-W/WW-12V LED-Lichtleiste MICRO-EINBAU, **weiß bis warm-weiß** einstellbar, 3m Anschlusskabel, 18W p/m, 12V
- 0002000-ME-RGB-12V LED-Lichtleiste MICRO-EINBAU, LED5050, **RGB**, 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V (Achtung nur mit RGB Steuerung)
- 0002000-ME-RGBWW-12V LED-Lichtleiste MICRO-EINBAU, **RGBWW**, 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V (Achtung nur mit RGBWW Steuerung)
- 0002000-ME-L-W/NW/WW LED-Lichtleiste MICRO-EINBAU, 240LED3528, **kalt/neutral/warm-weiß**, 3m Anschlusskabel, 19,2W p/m



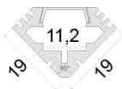
EINBAU Lichtband (Lichtpunkte nicht sichtbar/ bei RGB Lichtpunkte sichtbar)

0002000-E-WW-12V	LED-Lichtleiste EINBAU, LED 2835 warm-weiß (3000-3500°K) , 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
0002000-E-NW-12V	LED-Lichtleiste EINBAU, LED 2835 neutral-weiß (4000-5000°K) , 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
0002000-E-W-12V	LED-Lichtleiste EINBAU, LED 2835 weiß (7000-8000°K) , 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
0002000-E-W/WW-12V	LED-Lichtleiste EINBAU, weiß bis warm-weiß einstellbar, 3m Anschlusskabel, 18W p/m, 12V
0002000-E-RGB-12V	LED-Lichtleiste EINBAU, LED5050, RGB , 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V
0002000-E-RGBWW-12V	LED-Lichtleiste EINBAU, RGBWW , 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12 (Achtung nur mit RGBWW Steuerung)
0002000-E-L-W/NW/WW	LED-Lichtleiste EINBAU, 240LED3528, kalt/neutral/warm-weiß , 3m Anschlusskabel, 19,2W p/m



AUFBAU Lichtband (Lichtpunkte nicht sichtbar/ bei RGB Lichtpunkte sichtbar) mit 3Stk Halteklammern pro m

0002000-A-WW-12V	LED-Lichtleiste AUFBAU, LED 2835 warm-weiß (3000-3500°K) , 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
0002000-A-NW-12V	LED-Lichtleiste AUFBAU, LED 2835 neutral-weiß (4000-5000°K) , 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
0002000-A-W-12V	LED-Lichtleiste AUFBAU, LED 2835 weiß (7000-8000°K) , 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
0002000-A-W/WW-12V	LED-Lichtleiste AUFBAU, weiß bis warm-weiß einstellbar, 3m Anschlusskabel, 18W p/m, 12V
0002000-A-RGB-12V	LED-Lichtleiste AUFBAU, LED5050, RGB , 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V
0002000-A-RGBWW-12V	LED-Lichtleiste AUFBAU, RGBWW , 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V
0002000-A-L-W/NW/WW	LED-Lichtleiste AUFBAU, 240LED3528, kalt/neutral/warm-weiß , 3m Anschlusskabel, 19,2W p/m



45° AUFBAU Lichtband (Lichtpunkte nicht sichtbar/ bei RGB Lichtpunkte sichtbar) mit 3Stk Halteklammern pro m

0002000-45-WW-12V	LED-Lichtleiste AUFBAU 45°, LED 2835 warm-weiß (3000-3500°K) , 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
0002000-45-NW-12V	LED-Lichtleiste AUFBAU 45°, LED 2835 neutral-weiß (4000-5000°K) , 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
0002000-45-W-12V	LED-Lichtleiste AUFBAU 45°, LED 2835 weiß (7000-8000°K) , 3m Anschlusskabel, 14,4W p/m, 12V
0002000-45-W/WW-12V	LED-Lichtleiste AUFBAU 45°, weiß bis warm-weiß einstellbar, 3m Anschlusskabel, 18W p/m, 12V
0002000-45-RGB-12V	LED-Lichtleiste AUFBAU 45°, LED5050, RGB , 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V
0002000-45-RGBWW-12V	LED-Lichtleiste AUFBAU 45°, RGBWW , 3m Anschlusskabel, 10W p/m, 12V
0002000-45-L-W/NW/WW	LED-Lichtleiste AUFBAU 45°, 240LED3528, kalt/neutral/warm-weiß , 3m Anschlusskabel, 19,2W p/m

Glaskantenbeleuchtung



0002100-W	LED-Lichtleiste für Glaskantenbeleuchtung, weiß (6500° K) , 14,4W/m,12V
0002100-NW	LED-Lichtleiste für Glaskantenbeleuchtung, neutral-weiß (4000° K) , 14,4W/m,12V
0002100-WW	LED-Lichtleiste für Glaskantenbeleuchtung, warm-weiß (2700°K) 14,4W/m, 12V
0002100-RGB	LED-Lichtleiste für Glaskantenbeleuchtung, RGB , 10W/m, 24V

*LED Lichtleiste beinhaltet Anschlusskabel, Profil, LED-Streifen, ggf. Halteklammern und ist fertig konfektioniert. Auf Anfrage auch andere LED-Streifen mit Profilen kombinierbar.
 Bei niedrigen (MICRO) Lichtleisten mit 240LED3528 LED-Streifen sind die LED-Punkte kaum sichtbar.*

Netzgeräte, Anschlusskabel und Verbinder

12V Netzgeräte

Art. Nr.	Bezeichnung	Menge
0001060	12V 20W Netzgerät, IP67	1Stk
0001061	12V 35W Netzgerät, IP67	1Stk
0001066	12V 60W Netzgerät, IP67	1Stk
0001070	12V 100W Netzgerät, IP67	1Stk
0001071	12V 150W Netzgerät, IP67	1Stk
0001072	12V 200W Netzgerät, IP67	1Stk
0001073	12V 300W Netzgerät, IP67	1Stk

Voglhuber GmbH
 A-3252 Petzenkirchen
 Fritz Sedlazeck-Platz 3
 +43 7416 538 43-0, Fax DW -44
 office@voglhuber.com
 www.voglhuber.com

24V Netzgeräte

0001059	24V 20W Netzgerät, IP67	1Stk
0001050	24V 45W Netzgerät, IP67	1Stk
0001051	24V 60W Netzgerät, IP67	1Stk
0001052	24V 100W Netzgerät, IP67	1Stk
0001054	24V 240W Netzgerät, IP67	1Stk

Anschlusskabel/ Verbindungskabel/ Verlängerung

0001400	3m Anschlusskabel mit Stecker und Klemmverbinder zu LED Streifen (Breite 8mm), 1Farbe	1Stk
0001157	3m Anschlusskabel mit Stecker und Klemmverbinder zu LED Streifen (Breite 10mm), 1Farbe	1Stk
0001160	3m Anschlusskabel mit Stecker und Klemmverbinder zu LED Strip (Breite 10mm), RGB	1Stk
0000844	3m Anschlusskabel mit Stecker/ offenes Enden	1Stk
0000866	3m Verlängerung mit Stecker und Kupplung IP76	1Stk

Netzgeräte sind bereits mit Kupplungen versehen (Ausgänge für Zuschnitt-LED-Streifen, oder LED-Lichtleisten in Alu-Profil). Eingang ist ein 230V Norm-Stecker (Euro-Stecker, oder Kalt-Geräte) mit mindestens 1,5m Anschlusskabel.

Dünnere, Spezial-Vorschaltgeräte, sowie Datenblätter auf Anfrage.

Zubehör

für einfarbige LED-Streifen oder Lichtleisten

Voglhuber GmbH
 A-3252 Petzenkirchen
 Fritz Sedlazeck-Platz 3
 +43 7416 538 43-0, Fax DW -44
 office@voglhuber.com
 www.voglhuber.com



0001220 Sensor TOUCH (Berührung) für LED Lichtleiste, Dimmfunktion 1Stk



0001221 Sensor PIR (Bewegung) für LED Lichtleiste (Ein/Aus) 1Stk



0001096 Funk-Dimmer 1Farbe 1Stk

für Licht-Systeme (Smarte LED-Steuerung)



0001191 Funk-Fernbedienung , 1 Farbe, 4 Zonen, inkl. 1 Empfänger 1Set



0001192 1 Farbe 4 Zonen-Funk-Empfänger 1Stk



0001133 Funk-Fernbedienung, Dimmer weiß bis warm-weiß (CCT),
inkl. 1 Stk. Empfänger 1Set



0001102 Funk-Fernbedienung , RGB, 3 Kanäle,
1 Stk. Fernbedienung inkl. 1 Stk. Empfänger 1Set



0001222 Funk-Fernbedienung , RGB+WW,
4 Kanäle, 1 Stk. Fernbedienung inkl. 1 Stk. Empfänger 1Set



0001223 Funk-Fernbedienung , RGB+W/WW,
5 Kanäle, 4 Zonen 1Stk



0001224 Funk-Fernbedienung (5 Kanal), in Dose (Ein-/Aufbau),
für RGB, RGB+W/WW, weiß bis warm-weiß (CCT), 1 Farbe 1Stk



0001225 5 Kanal 4 Zonen-Funk-Empfänger



0001226 5 Kanal 4 Zonen-Funk-WiFi (WLAN) Adapter,

zur Steuerung ihrer smarten LED-Beleuchtung mittels APP

1Stk



0001190 Halterung für Funk-Fernbedienung
 (geeignet für 0001102, 0001209, 0001133, 0001191)

1Stk



0001178 PWM-Dimmer, 1-10V/ Taster Dimmer, 5-24VDC CV, oder CC

1Stk



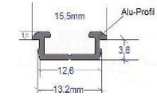
0001180 LED-Dimmer Phasenan-/ abschnitt zu PWM 15A

1Stk

*Sensor für LED-Streifen und Lichtleisten mit IR-Technologie (Bewegung, <10cm) auf Anfrage.
 Andere Steuerungen (ZigBee, WLAN, Bluetooth, KNX, etc.) auf Anfrage.*

Profile, Abdeckungen und Halteklammern

Voglhuber GmbH
 A-3252 Petzenkirchen
 Fritz Sedlazeck-Platz 3
 +43 7416 538 43-0, Fax DW -44
 office@voglhuber.com
 www.voglhuber.com



0001118 **NIEDRIG** Einbau-Profil niedrig, eloxiert

3m

0001041E **NIEDRIG** Endkappen (2Stk)

1Stk (Set mit 2Stk)



0001200 Halteklammer

1Stk

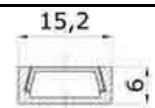


0001042 **AUFBAU**-HALBRUND, eloxiert

3m

0001041A **AUFBAU** Endkappen (2Stk)

1Stk (Set mit 2Stk)



0001154 **MICRO-Aufbau** Alu-Profil, eloxiert

3m



0001185 **OPAL-Spezial, Profilabdeckung**

3m

zum einklinken



0001147 **MICRO-Aufbau** Endkappen

1Stk



0001200 Halteklammer

1Stk



0001155 **MICRO-Einbau** Alu-Profil, eloxiert

3m



0001185 **OPAL-Spezial, Profilabdeckung**

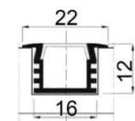
3m

zum einklinken



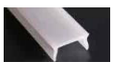
0001165 **Endkappen**

1Stk



0001140 **EINBAU** Alu-Profil eloxiert

3m



0001185 **OPAL-Spezial, Profilabdeckung**

3m

zum einklinken (LED-Punkte nicht sichtbar bei LED2835)



0001165 **Endkappen**

1Stk



0001141 **Aufbau-Profil K eloxiert** 3m



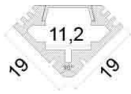
0001185 **OPAL-Spezial, Profilabdeckung** 3m
zum einklinken (LED-Punkte nicht sichtbar bei LED 2835)



0001143 Endstücke-Aufbau 1Stk



0001200 Halteklammer 1Stk



0001148 **45° Aufbau-Profil, eloxiert** 3m



0001185 **OPAL-Spezial, Profilabdeckung** 3m
zum einklinken (LED-Punkte nicht sichtbar bei LED 2835)



0001149 Endstück 45° 1Stk



0001201 Halteklammer 1Stk

LED-Flächenlicht

Art. Nr.: 0001162 **weiß**
 Art. Nr.: 0001163 **warm-weiß**
 Art. Nr.: 0001161 **neutral-weiß**

Voglhuber GmbH
 A-3252 Petzenkirchen
 Fritz Sedlazeck-Platz 3
 +43 7416 538 43-0, Fax DW -44
 office@voglhuber.com
 www.voglhuber.com

Preise:	einseitige Einleuchtung	beidseitig Einleuchtung	mit LOGO
1-600cm ²	per Stück	per Stück	auf Anfrage
600-1200cm ²	cm ² x	cm ² x	auf Anfrage
1200-2500cm ²	----	cm ² x	auf Anfrage
2500-5000cm ²	----	cm ² x	auf Anfrage
5000-10.000cm ²	----	cm ² x	auf Anfrage
ab 10.000cm ²	----	cm ² x	auf Anfrage

LED-Flächenlicht RGB

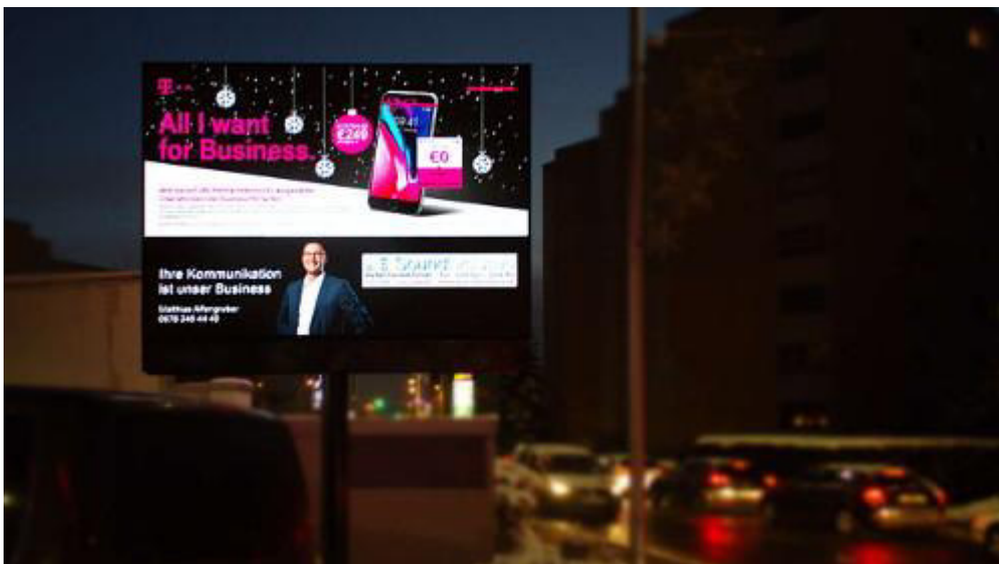
Art. Nr.: 0001164

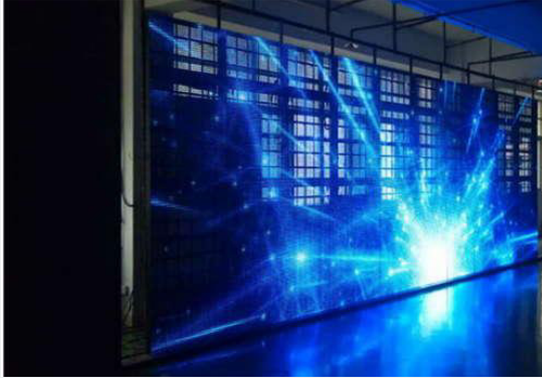
Preise:	einseitige Einleuchtung	beidseitig Einleuchtung	mit LOGO
1-600cm ²	per Stück	per Stück	auf Anfrage
600-1200cm ²	cm ² x	cm ² x	auf Anfrage
1200-2500cm ²	----	cm ² x	auf Anfrage
2500-5000cm ²	----	cm ² x	auf Anfrage
5000-10.000cm ²	----	cm ² x	auf Anfrage
ab 10.000cm ²	----	cm ² x	auf Anfrage

Genauere Preise, Lieferzeiten, Produktdaten, etc. bitte anfragen.

LED-Anzeigen

Voglhuber GmbH
 A-3252 Petzenkirchen
 Fritz Sedlazeck-Platz 3
 +43 7416 538 43-0, Fax DW -44
 office@voglhuber.com
 www.voglhuber.com





LED-Streifen-Displays



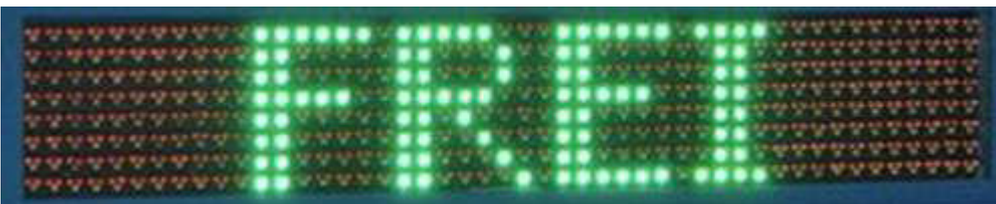
Frei-Stehende Player



Biegsame LED-Displays



Uhren und Zähler



Info-Anzeigen

LED-Displays sind bei uns kundenspezifische Lösungen. Sie bestimmen die Parameter, wie etwa Größe, den Einsatzort und das Budget. Natürlich beraten wir Sie bei der richtigen Auswahl, wie etwa dem Raster oder der Technologie. Wir erstellen für Sie ein entsprechendes Angebot, welches die Anforderungen bestmöglichst erfüllt. Dank unserer eigenen Entwicklung in allen Bereichen können wir Ihnen die notwendige Elektronik, Elektrotechnik und Software für Ihre LED-Anzeige als ein harmonisierendes Gesamtkonzept anbieten. Überzeugen Sie sich selbst von den Vorteilen der Vogelhuber LED-Displays. Wir haben vorhandene Methoden verbessert, neue entwickelt und in unsere LED-Anzeigen mit eingebaut. Unter anderem haben wir eine Technologie zur Bildqualitätsverbesserung entwickelt, eine eigene Digital Signage Lösung für Sie parat, die Wartung und Reparatur vereinfacht und können Ihnen auch Serviceleistungen, jenseits des Mainstreams, anbieten.

Über Uns:

Seit 1980 haben wir uns auf Entwicklung, Produktion und Vertrieb von LED-Produkten spezialisiert. Maßgeschneiderte IT-Lösungen gepaart mit Jahrzehntelanger Elektronik-Erfahrung. Das ist unsere Kompetenz und Vorteil für Ihr LED-Projekt. Daher können wir stolz über unsere Software-Lösungen sagen: "Made in Austria" und für unsere Elektronik gilt ebenso: "Engineered in Austria".

Auszeichnungen und besondere Projekte

- Erste färbige Anzeige mit blauen Lampen (1995, die blaue LED war noch nicht Serienreif)
- Für hervorragende Innovationen im Bereich der VGA - LED - Anzeigen - Übertragungssysteme erhielten wir den Innovationspreis des Landes Niederösterreich 1997.
- Serienfertigung von färbigen LED-Anzeigen, komplett mittels LED-Technologie (ab 1998)
- 2001 konnten wir auf Grund eigener Elektronik-Fertigung und Entwicklung ein LED-Display mit nur 2,5mm Pixelabstand fertigen
- Wiederholt erhielten wir den Innovationspreis des Landes Niederösterreich 2003.
- Informationsanzeige mit Rückinformation der Werbewirksamkeit (2009)
- Lieferant für zahlreiche LED-Projekte im Bahnbereich (Siemens, z.B. für Transrapid Geschwindigkeitsanzeige), Industrie (Vetropack, Unfallfrei-Statistik Anzeiger und viele mehr), Skigebieten (z.B. LED-Anzeigen Sölden)

Falls Sie Fragen haben, oder weitere Informationen wünschen können Sie uns natürlich gerne kontaktieren.