

Art.-Nr. 4010: LED Hausnummer - a - CCT 12V 2700K/4000K/6500K

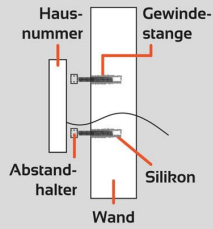
Produktbilder



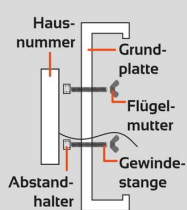


Einfache Montage direkt an die Wand oder auf Montageplatte

Hauswand



Grundplatte



Benötigtes Zubehör für den Anschluss und Montage

Für Montage Hauswand erforderlich:

- ① LED Hausnummer
- ② Netzteil mit Schalter (separat erhältlich)

① + ②

Für Montage mit Grundplatte erforderlich:

- ① LED Hausnummer
- ② Grundplatte + Netzteil mit Schalter (separat erhältlich)

① + ②

Art.-Nr. 4256
Netzteil 12V 2A inkl. Dimmer / Lichtfarbenswitcher für CCT 12V LED Hausnummern

Zeichenanzahl	Abmessungen	Anthrazit Art.-Nr.	Weiß Art.-Nr.
8	1 160x210x30mm	41B1	4191
5b	2 275x210x30mm	41B2	4192
10c	3 403x210x30mm	41B3	4193
218a	4 531x210x30mm	41B4	4194



a

Produktbeschreibung

LED Hausnummer a | drei Weißtöne einstellbar | Schutzart IP65

Jetzt neu: Moderne **LED Hausnummer** mit individuellen Lichteinstellungsmöglichkeiten und zwei Montagearten. Gute Sichtbarkeit bei Dunkelheit.

Hinweis: Für die Inbetriebnahme der LED-Hausnummern benötigen Sie **Netzteil/Mehrfachstecker/Schalter**, die separat bestellt werden müssen.

ENTWEDER nehmen Sie das **12V Steckernetzteil (Art. Nr. 4256)** mit Lichtfarbschalter und **Mehrfachstecker**. Es können bis zu **4 LED Hausnummern** angeschlossen werden, z.B. **347a**.

ODER Sie bestellen eine **Grundplatte (Art. Nr. 4181 - 4184 & 4191 - 4194)**, die **Netzteil, Mehrfachstecker und Schalter** im Lieferumfang inkludiert. Es gibt Grundplatten für ein- bis vierstellige LED-Hausnummern.

Die LED Hausnummer "a" hat eine **Höhe von 15 cm** und wird mit einem 50 cm langen Anschlusskabel geliefert. Schriftart ist Arial Bold.

Für die einfache und direkte Montage an einer Hauswand ist folgendes Zubehör in der Lieferung enthalten:

- Montageschablone mit Klebestreifen
- Abstandshalter
- Flügelmutter
- Gewindestange

Das passende Netzteil mit Schalter muss separat bestellt werden.

Das 50 cm lange Anschlusskabel wird am 4-fach Verteiler des Netzteils wasserdicht (Schutzart IP65) angeschlossen.

Das **Super-Feature:** Die LED Hausnummer "a" kann in drei Weißtönen leuchten: Warmweiß (2700K), Neutralweiß (4000K) und Kaltweiß (6500K). Die Farbtemperatur der LED Hausnummernleuchte wird über einen Schalter eingestellt. Nach dem Einschalten wird immer die letzte Lichtfarbeinstellung (Memory Funktion) übernommen.

Weiterer Pluspunkt: die Outdoor Hausnummer ist über den Schalter **dimmbar**.

Die moderne **LED-Hausnummer a** wurde mittels Spritzgussverfahren hergestellt. In der LED-Hausnummernleuchte ist eine Platine mit LEDs fest installiert. Die leuchtende Hausnummer überzeugt mit einem geringen Stromverbrauch und einer langen Lebensdauer.

Weitere Montagemöglichkeit

Die leuchtenden 3D-Hausnummern können auch mittels einer Grundplatte (separat zu bestellen) an eine Hauswand montiert werden. Kabel, 4-fach Stecker, Trafo und Schalter verschwinden unsichtbar hinter dieser Grundplatte. Bitte achten Sie darauf, dass die Breite der Grundplatte abhängig ist von der Anzahl LED-Hausnummern (ein-/zwei-/dreistellig, etc.).

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Hausnummer - a - CCT 12V 2700K/4000K/6500K
Artikelnummer / SKU	4010
EAN	4063592008263
Hersteller EAN	4063592008263
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	A
EPREL-Eintragungsnummer	1991936
Garantie	2 Jahre
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Aufbau, Wandmontage
Einbaulänge	150 mm
Dimmbar	Ja
Lichtfarbe	CCT
Schutzart (IP)	IP65
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	110 Grad
Rahmenfarbe	weiß
Akzentbeleuchtung	ungeeignet

Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	3500 K / 6500 K / 2500 K
Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	12 V/DC
Energieverbrauch	3 W
Leistung	3 W
Lichtstrom	1000 Lumen
Nennlichtstrom	1000 Lumen
Nennstrom	280 mA
Netzteil	extern
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	satiniert
Produkthöhe	150 mm
Gewicht	0,140 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,140 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +40 °C
Nominale maximale Gehäusetemperatur (°C)	40 °C
Nominale maximale Umgebungstemperatur (°C)	40 °C

Produkteigenschaften Leuchtmittel CCT

CCT Modus	switch
Farbtemperatur kaltweiß	6400
Farbtemperatur warmweiß	2500

Schriftzeichen	a
Buchstabenhöhe	150mm
Buchstabenart	Kleinbuchstabe
Buchstabensystem	LED Hausnummer
Hausnummer Cover	kein Cover