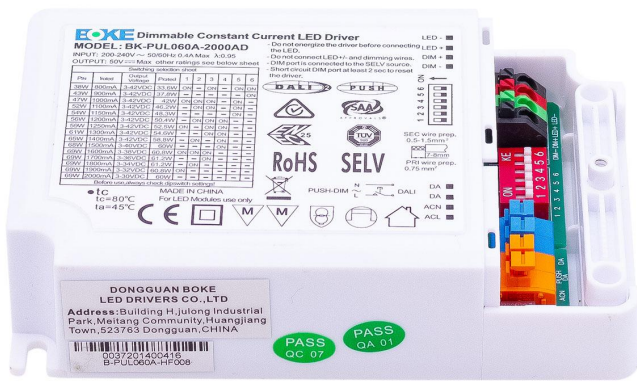
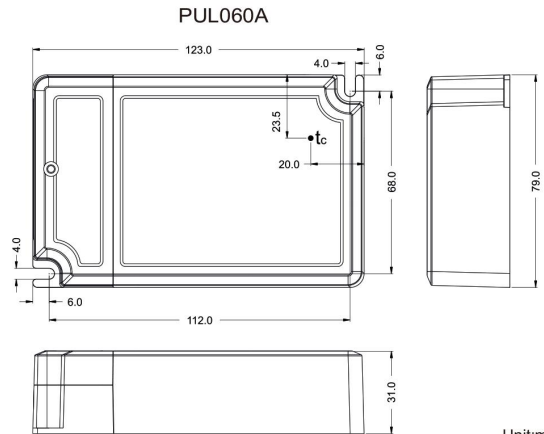
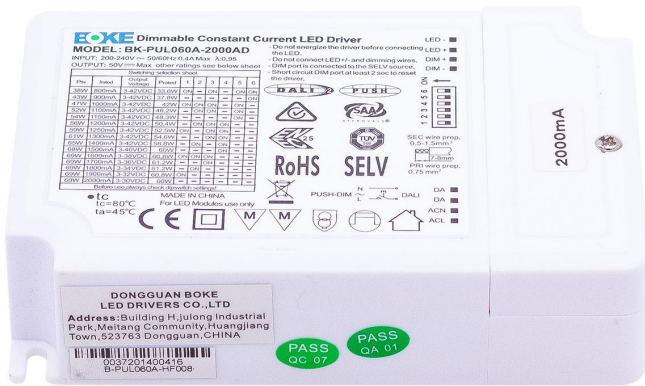


Art.-Nr. 2222: LED Treiber 60W 3-42V 0.8-2A IP20 dimmbar DALI / 1-10V / PUSH, BOKE BK-PUL060A-2000AD Konstantstrom CC

Produktbilder







Produktbeschreibung

LED Trafo 60W, 3-42V, max. 2A, DALI, 1-10V, PUSH

- Konstantspannungsnetzteil für LED-Innenbeleuchtung, z.B. in Büros, Wohnungen, etc.
- Kühlung durch Luftkonvektion, beim Einbau bitte beachten
- Für den Möbeleinbau geeignet
- Eingebaute PFC-Funktion
- Eingebaute DALI und 1-10V Dimmerfunktion
- Flimmerfreies Dimmen
- Ausgangsstrom-Modus kann über einen Dip-Schalter eingestellt werden
- 2 Kunststoffösen zum Anschrauben des Netzteils
- Abmessung (LxBxH): 123x68x30 mm

***Schaltnetzteile sind von der Rabattstaffel ausgenommen**

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Treiber 60W 3-42V 0.8-2A IP20 dimmbar DALI / 1-10V / PUSH, BOKE BK-PUL060A-2000AD Konstantstrom CC
Artikelnummer / SKU	2222
EAN	4260385825490
Hersteller EAN	4260385825490
Hersteller	BOKE
Besonderheiten	Möbeleinbau-Zertifiziert (MM)
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China
Einbaulänge	123 mm
Einbaubreite	79 mm
Einbautiefe	31 mm
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	Push-Dim, 1-10V, DALI
Nennlebensdauer	50000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Einbau-LEDs	Nein

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	60 W

Leistung	60 W
Nennstrom	400 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Treiberhersteller	BOKE
Zündzeit	1 s
Produktbreite	68 mm
Produktlänge	123 mm
Produkthöhe	31 mm
Treiberabmessung Länge	123 mm
Treiberabmessung Höhe	31 mm
Treiberabmessung Breite	79 mm
Gewicht	0,250 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,250 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-10 °C bis +45 °C
Nominale maximale Gehäusetemperatur (°C)	80 °C

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	3 V/DC - 42 V/DC
------------------	------------------

Produkteigenschaften Netzteile

Serie	PUL-A
-------	-------