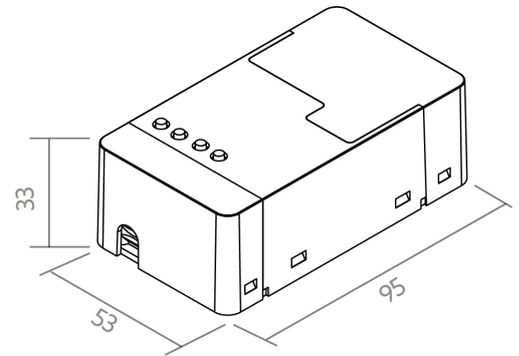


BLBASKNX0024DC24020004025

Artikel-Nr.: 101645



Ausgangsleistung



Ausgangsstrom



Steuersignal



Spannungsbereich

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

BILTON BASIC KNX 12-24VDC 240W IP20 4Kanal 2,5A/Kanal Steuerung BILTON BASIC KNX Artikel 101645 Die BASIC Serie ist ein 1 bis 4 Kanal LED-Dimmer für Module im Konstantspannungsbetrieb. Auf diese 4 Kanäle kann die gesamte Last von max. 10000 mA frei verteilt werden. Die Steuerung wird mit KNX und 12-24 VDC betrieben und hat eine Ausgangsspannung von 12-24 VDC. Die Verlustleistung in Standby ist 1 W. Die Dimmfrequenz des PWM-Signals liegt bei 600 Hz. Schutzart IP20 und Schutzklasse III. Abmessung (L x B x H): 95,0 mm x 53,0 mm x 33,0 mm



BLBASKNX0024DC24020004025

Artikel-Nr.: 101645

## MECHANISCHE DATEN

Montageart	schraubbar
Breite [mm]	53,0
Höhe [mm]	33,0
Länge [mm]	95,0
Schutzart (IP)	IP20
Nettogewicht [g]	88
Oberflächenfarbe	schwarz/black

## ELEKTRISCHE DATEN

Spannungsbereich	12-24 VDC
Steuersignal	KNX
Standby-Power [W]	1
Ausgangsleistung [W]	240
Ausgangsspannung [V]	12-24
Kanalanzahl	4
Ausgangsstrom [mA]	10000
Dimmfrequenz [Hz]	600
Schutzklasse	III

## ANSCHLUSS

Leitungsquerschnitt [mm <sup>2</sup> ]	0,75-1,5
--	----------

## TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Lebensdauer [Std.]	45000
Umgebungstemperatur [°C]	-5...+45
Lagertemperatur [°C]	-20...+50
Betriebstemperatur [°C]	0...+50

## VERPACKUNGSINFORMATION

EAN	4250716919738
Artikel-Nr.	101645
Zolltarifnummer	85423190
Länge [mm]	95,0
Bruttogewicht [g]	175,8
Bruttohöhe [mm]	50,0
Bruttobreite [mm]	58,0
Bruttolänge [mm]	252,0
Ursprungsland	Slovenia

# BASIC

**BLBASKNX0024DC24020004025**

Artikel-Nr.: 101645

**BILTON**

FOCUSED  
ON  
LINEAR  
LIGHT

## NOTWENDIGES ZUBEHÖR

Artikel	Artikel-Nr.
<b>Netzteil Drive 100</b>	<b>170806</b>
<b>Netzteil Drive 60</b>	<b>170807</b>

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finde Sie unter: [www.biltongroup.com](http://www.biltongroup.com)

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neuste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: [www.biltongroup.com](http://www.biltongroup.com)