



# Drive Dim Casambi

**BLDRIVE DIM 35W 24V IP20 Netzteil Casambi**

Artikel-Nr.: 172045



## MECHANISCHE DATEN

Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Breite [mm]	43,0
Länge [mm]	195,0
Höhe [mm]	30,2
Farbe	weiß
Steuersignal	Funk
Mit Überhitzungsschutz	ja
Geeignet für Außengebrauch	nein
Schutzart (IP)	IP20
Aderquerschnitt [mm <sup>2</sup> ]	0,2 - 1,5

## ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	II
Spannungsart	AC / DC
Steuersignal	Funk
Mit Überhitzungsschutz	ja
Eingangsspannungsbereich [V]	198 - 264
Ausgangsleistungsbereich [W]	35
Frequenz der Versorgungsspannung (Bereich) [Hz]	50 - 60
Überlastschutz	ja
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby) [W]	0.37
Geeignet für Konstanzspannung	ja
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	ja

## ANSCHLUSS

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

## TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Umgebungs-/Lagertemperatur [°C]	- 40 ... + 80
Lebensdauer bei 20 °C [h]	50000

## VERPACKUNGSINFORMATION

EAN	4250716951448
Artikel-Nr.	172045
Nettogewicht [g]	150
Bruttogewicht [g]	150
Zolltarifnummer	85044083
Nettobreite [mm]	195,0
Nettohöhe [mm]	30.2
Nettolänge [mm]	43

# Drive Dim Casambi

**BLDRIVE DIM 35W 24V IP20 Netzteil Casambi**

Artikel-Nr.: 172045



Ursprungsland

CN

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: [www.better-light.at](http://www.better-light.at)

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.better-light.at](http://www.better-light.at)