



SELV

CASAMBI
READY



Technische Daten *Technical data*

Artikelnummer <i>Part no.</i>	040645
Typ <i>Type</i>	NSMXBT99-18KB
Eingangsspannung <i>Input voltage</i>	100..240 Vac
Frequenz <i>Frequency</i>	50..60 Hz
Ausgangsleistung <i>Output Power</i>	Detaillierte Tabelle Seite 2 <i>Detailed table page 2</i>
Funksignal <i>Radio signal</i>	2,4..2,483 GHz; 4 dBm
Leistungsfaktor λ <i>Power factor λ</i>	0,95
Umgebungstemperatur <i>Ambient temperature (ta)</i>	0..+40 °C
Max. Bemessungstemperatur <i>Rated max. temp. (tc)</i>	75 °C
Überhitzungsschutz <i>Thermal protection</i>	✓
Überlastschutz <i>Overload protection</i>	✓
Kurzschlusschutz <i>Short circuit protection</i>	✓
Abmessungen <i>Dimensions</i>	122 x 59 x 42,5 mm

- Multifunktionales LED-Steckernetzgerät mit Wechselbaren Steckeraufsätzen (Separat zu bestellen, Produktliste auf Seite 2)
- Komfortabel zu regeln durch Tablet oder Smartphone (Apple, Android) mit der Casambi App
- Auch mit Taster im Sekundärkreis zu dimmen
- Integrierte Antenne (Zeichnung: grauer Bereich, nicht mit Metallgehäuse abdecken)

- Multifunctional LED plug-in power supply with exchangeable plug attachments (to be ordered separately, product list on page 2)
- Easy to control using a tablet or smartphone (Apple, Android) with the Casambi app
- Can be dimmed with a push button in the secondary circuit
- Integrated antenna (Drawing: gray area, do not cover with metal housing)



Kodierschalterstellung
 Dip Switch set

Betriebsart <i>Operation mode</i>	Leistung <i>Power</i>	Kodierschalterstellung <i>Dip switch set</i>					
		1	2	3	4	5	6
200 mA	9,6 W	-	ON	-	-	-	-
250 mA	12,0 W	-	ON	-	-	-	ON
300 mA	14,4 W	-	ON	-	-	ON	-
350 mA	16,8 W	-	ON	-	-	ON	ON
400 mA	18,0 W	-	ON	-	ON	-	-
450 mA	17,6 W	-	ON	-	ON	-	ON
500 mA	18,0 W	-	ON	-	ON	ON	-
550 mA	16,5 W	-	ON	-	ON	ON	ON
600 mA	18,0 W	-	ON	ON	-	-	-
650 mA	17,6 W	-	ON	ON	-	-	ON
700 mA	16,8 W	-	ON	ON	-	ON	-
750 mA	18,0 W	-	ON	ON	-	ON	ON
800 mA	16,8 W	-	ON	ON	ON	-	-
850 mA	17,9 W	-	ON	ON	ON	-	ON
900 mA	16,2 W	-	ON	ON	ON	ON	-
950 mA	17,1 W	-	ON	ON	ON	ON	ON
12 V	11,4 W	ON	-	ON	ON	ON	ON
24 V	18,0 W	-	-	ON	-	ON	ON

Aufsatzstecker Typ
 Connector type

Europa
 Europe

Article no. 401474



USA
 USA

Article no. 401475



UK
 UK

Article no. 401476



Australien
 Australia

Article no. 401478

