

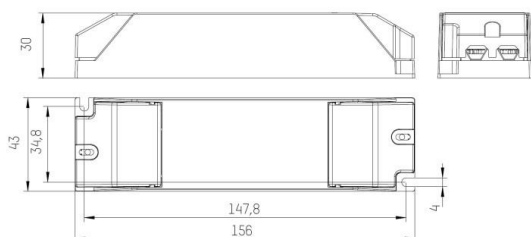
KONVERTER KONST. STROM

30-880106

XITANIUM MINI, weiß, nicht dimmbar, Draht Querschnitt sekundär bis zu 1,5mm², Draht Querschnitt primär bis zu 2,5mm², Schutz gegen Überhitzung und Kurzschluß, Netzüberspannungen, Überlast, Deckeneinlegeausschnitt= 53mm, Einstellbar mittels DIP-SWITCH (siehe B3): Konstantstrom
 L156mm, B=43mm, H=30mm
 220-240V 50/60Hz



SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	30
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Kunststoff
Länge [mm]	156
Breite [mm]	43
Höhe [mm]	30
D-Ausschn. [mm]	53
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse II
Nettogewicht [kg]	0,12
Farbe Leuchte	weiß
EAN-Nummer	9010870551848
Lebensdauer [h]	50 000
Anz Leuchten B16A	54

LICHTVERTEILUNGSKURVE

mA	W	V DC
350	15	5-44
400	17	5-44
450	19	5-44
500	22	5-44
550	24	5-44
600	26	5-44
650	28	5-44
700	30	5-44



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.
 Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.