

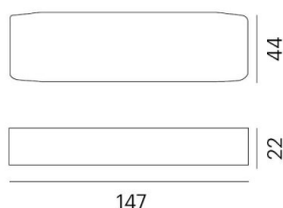
KONVERTER KONST. STROM

24-127570

Driver PRO FLAT 22, blanc, non dimmable, avec dispositif de correction de facteur de puissance, section de câble jusqu'à 1,5mm², protection contre la surchauffe, les courts-circuits, surtensions et surcharges, découpe pour encastrement=50mm, réglable par bouton DIP-SWITCH (voir B3) : courant continu L146mm, l=43mm, H=22mm
220-240V 50/60Hz



ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	6-22
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	plastique
Longueur [mm]	147
Largeur [mm]	44
Hauteur [mm]	22
Découpe plafond [mm]	50
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection II
Poids net [kg]	0,10
Couleur luminaire	blanc
N° EAN	8010703386648
Nbre luminaires B16A	50

COURBE PHOTOMÉTRIQUE

Konverter, nicht dimmbar, 230 V AC

Einstellbar mittels DIP-SWITCH:

mA	W	V DC	mA	W	V DC
125	5,5	44	325	14	44
150	6,5	44	350	15	44
175	7,5	44	375	16,5	44
200	8,5	44	400	17,5	44
225	9,5	44	425	18,5	44
250	11	44	450	19,5	44
275	12	44	475	21	44
300	13	44	500	22	44



Les valeurs indiquées sont des valeurs assignées. La puissance et le flux lumineux sous soumis à une tolérance d'environ 10 %. Tolérance de la température de couleur : +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs s'appliquent à une température ambiante de 25 °C.