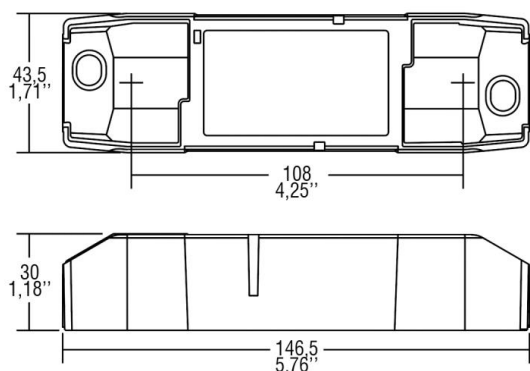


## PROFESSIONALE 42

24-127484n



## ILLUSTRATION



## DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	13-42
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	plastique
Longueur [mm]	147
Largeur [mm]	44
Hauteur [mm]	30
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection II
Poids net [kg]	0,05
Couleur luminaire	blanc
N° EAN	9010870470996
Nbre luminaires B16A	50

## COURBE PHOTOMÉTRIQUE

Einstellbar mittels DIP-SWITCH:

mA	W	V DC	mA	W	V DC
300	13	44	700	31	44
350	15	44	750	32	44
400	18	44	800	33	42
450	20	44	850	35	42
500	22	44	900	38	42
550	24	44	950	40	42
600	27	44	1000	42	42
650	29	44	1050	42	40



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.