

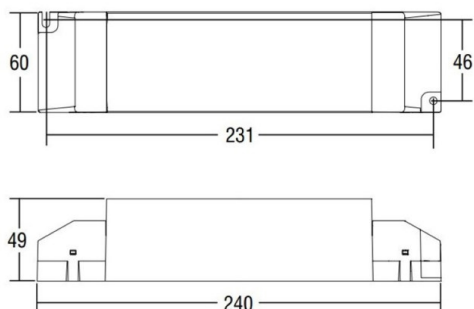
## KONVERTER DIMMBAR KONST. SPANNUNG

24-122730

Driver VSTR RGB, dimmable 1-10V et PUSH, section de câble jusqu'à 2,5mm<sup>2</sup>, protection contre la surchauffe, les courts-circuits, surtensions et surcharges, découpe pour encastrement=80mm, 120W, 3x24V CC, max. 5000mA  
L=240mm, l=60mm, H=50mm  
220-240V 50/60Hz



### ILLUSTRATION



### DONNÉES TECHNIQUES

Driver	avec driver
Tension [V]	24 VDC
Matériel	plastique
Longueur [mm]	240
Largeur [mm]	60
Hauteur [mm]	49
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	0,40
Couleur luminaire	blanc
N° EAN	8010703306400
Nbre luminaires B16A	8

### COURBE PHOTOMÉTRIQUE

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.

CE

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.