

TCI

24-122730

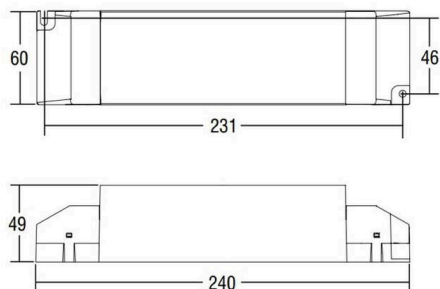
Driver VSTR RGB, dimmable 1-10V et PUSH, section de câble jusqu'à 2,5mm², protection contre la surchauffe, les courts-circuits, surtensions et surcharges, découpe pour encastrement=80mm, 120W, 3x24V CC, max. 5000mA
 L=240mm, l=60mm, H=50mm
 220-240V 50/60Hz



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	120
Driver	avec driver
Gradation	1-10V, Push
Tension	24 VDC
Longueur [mm]	240
Largeur [mm]	60
Hauteur [mm]	49
Type de protection	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Matériau	plastique
Couleur du luminaire	blanc
Nombre de luminaires sur B16A	8
Poids net [kg]	0,40
EAN numéro	8010703306400

ILLUSTRATION



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.