

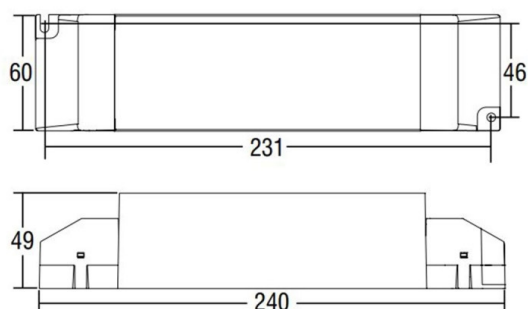
KONVERTER KONST. SPANNUNG

24-122754n

Driver pour rubans LED, noir, non dimmable, classe de protection I, protection contre les chocs électriques sur les contacts direct et indirect, section de câble jusqu'à 0,5 - 2,5 mm², protection contre la surchauffe, les courts-circuits, surtensions et surcharges, découpe pour encastrement=80mm, 230V CA, 150W, 24V CC



ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	150
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
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]	0,42
Couleur luminaire	noir
N° EAN	8010703309180
Nbre luminaires B16A	15

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.