

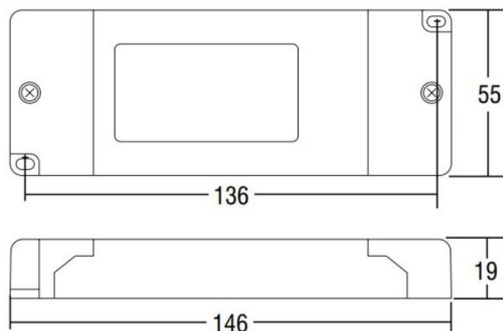
**KONVERTER KONST. STROM**

**24-141126**

DC LED 24V EFU Konverter, nicht dimmbar, Drahtquerschnitt bis zu 2,5mm<sup>2</sup>, Schutz gegen Überhitzung und Kurzschluss, Netzüberspannungen, Überlast, Deckeneinlegeausschnitt=60mm, 25W, 24 V DC, max. 1040mA  
 L=146mm, B=55mm, H=19mm  
 220-240V 50/60Hz



**SKIZZE**



**TECHNISCHE DETAILS**

Systemleistung [W]	25
Betriebsgerät	mit Betriebsgerät
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Spannung [V]	24 VDC
Material	Kunststoff
Länge [mm]	146
Breite [mm]	55
Höhe [mm]	19
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse II
Nettogewicht [kg]	0,13
Farbe Leuchte	weiß
Anz Leuchten B16A	27

**LICHTVERTEILUNGSKURVE**



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.  
 Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.