



für VARDAflex LED-Strips Einspeisung Gapless Einfarbig 8mm IP20

Artikel-Nr.: 70324

LxBxH in mm: 15,6 x 9,6 x 3,3 · Zuleitung 150 mm (2 x 0,5 qmm) · Material: Polycarbonat · Passend für folgende LED Strips: · VARDAflex COB Plus: 86332, 86335, 86337, 86338 · VARDAflex Eco: 82414, 82415, 82417, 82418 · VARDAflex Eco Plus: 82434, 82435, 82437, 82438, 82474, 82475, 82477, 82478 · VARDAflex Nova Eco Plus: 82763, 82765, 82768 · VARDAflex Nova Double: 79872 · VARDAflex Standard: 84315, 84317 · Nur an Verbindungsstellen zu verwenden wo kein Lötzinn an den Kontakten · vorhanden ist. · max. Strombelastbarkeit: 3,5 A (12V/42W, 24V/84W)

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094703244
Katalog Farbcode	ohne
Länge	15.60 mm
Breite	9.60 mm
Höhe	3.30 mm
Leuchte	Ohne
Schutzart IP	20
Strom	3.500 mA
Spannung	3-24 V





für VARDAflex LED-Strips Einspeisung
Gapless Einfarbig 8mm IP20
Artikel-Nr.: 70324

TECHNISCHE DATEN

Gehäuse-Code

Kunststoff

Temperaturbereich

-10 - 45





für VARDAflex LED-Strips Einspeisung
Gapless Einfarbig 8mm IP20
Artikel-Nr.: 70324

TECHNISCHE ZEICHNUNG

