

DURANEONFLEX-Q VERT

Standard:

Die Artikelnummern in dieser Tabelle beziehen sich auf Rollen mit einer Standardlänge von 10 m und ohne Einspeiser. Professionelle 50-Meter-Rollen können projektbezogen bestellt werden, indem '5000' an die Artikelnummer gehängt wird.

Ohne elektrische Einspeiser:

Sollte die angeforderte Länge nicht 10 m betragen, müssen der Artikelnummer 4 Ziffern hinzugefügt werden, die den angeforderten Zentimetern entsprechen, wobei die Schnittmarkierungen alle 5 cm zu berücksichtigen sind. Die maximale Länge von 10 m bleibt bestehen.

Vorbereitet mit elektrischem Einspeiser:

Den Artikeln mit Anschlüssen muss die Endung 'EX' sowie der Buchstabe des gewählten Anschlusses A - B/D - C hinzugefügt werden. Der Grundpreis pro Meter erhöht sich um die Kosten des Einspeisers; zu berücksichtigen sind auch die festen Verarbeitungskosten pro Stück.

PROJECT	24V DC	Ra>80		36000h L70	IP40	IP65	IK07		G4
----------------	-----------	-------	--	---------------	------	------	------	--	-----------

Zusätzliches Zubehör

art	Beschreibung	W/m	lm/m	Lichtfarbe	L	L1	L2	Zusätzliches Zubehör		
								Mit Linearer Einspeiser A	Mit 90° Einspeiser zur Seite B	Mit 90° Einspeiser nach unten C
10UV240927	DNF-Q VERT Flex	9	250	2700K	8,8	17	10000			
10UV240930	DNF-Q VERT Flex	9	265	3000K	8,8	17	10000			
10UV240935 ▶	DNF-Q VERT Flex	9	265	3500K	8,8	17	10000			
10UV2409RD ■	DNF-Q VERT Flex	9		RD	8,8	17	10000			
10UV2409VR ■	DNF-Q VERT Flex	9		VR	8,8	17	10000			
10UV2409BL ■	DNF-Q VERT Flex	9		BL	8,8	17	10000			
10UV241427	DNF-Q VERT Flex	14	350	2700K	8,8	17	10000			
10UV241430	DNF-Q VERT Flex	14	370	3000K	8,8	17	10000			
10UV241435 ■	DNF-Q VERT Flex	14	370	3500K	8,8	17	10000			
10UV241440	DNF-Q VERT Flex	14	350	4000K	8,8	17	10000			
10UV241465 ■	DNF-Q VERT Flex	14	405	6500K	8,8	17	10000			
10UV24RGB ▶	DNF-Q VERT Flex	14		RGB	8,8	17	10000			

DuraNeonFlex mit Endkappen hat den Schutzgrad IP40. Bei korrekter Abdichtung mit Silikonkleber ist die Schutzart IP65 gewährleistet.

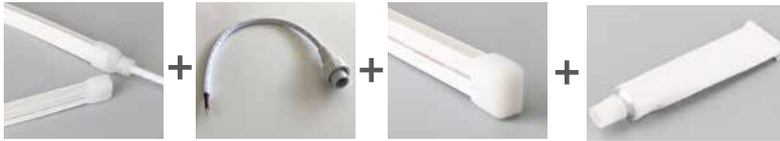
Maximaler Biegeradius bei Artikeln 10UV: 120 mm

BERECHNUNGSBEISPIEL 4,65 m ohne Einspeiser
09UV2414270465

BERECHNUNGSBEISPIEL 4,65 m mit Einspeiser A:
09UV241427EX-A0465

ZUBEHÖRLISTE

DuraNeonFlex-Q VERT Zubehörliste



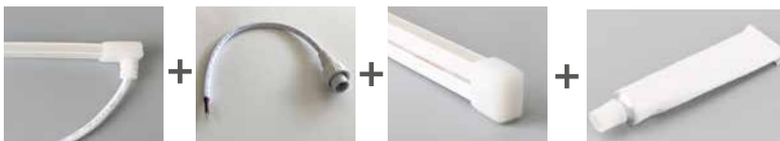
Dieses Endstück entspricht in den Artikelnummern des verkabelten und vorbereiteten Produkts dem Zusatz

A

art	Beschreibung	8011905	
KT10UVL1	DNF-Q VERT Flex Verbindungs-Kit für den Linearer Einspeiser + Endkappe + 30 cm langes Kabel mit Buchse zum Anschluss an das Netzteil.	920777	1
KT10UVRGBL1	DNF-Q VERT RGB Verbindungs-Kit für den Linearer Einspeiser + Endkappe + 30 cm langes Kabel mit Buchse zum Anschluss an das Netzteil.	920890	1

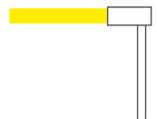


art	Beschreibung	8011905	
KT10UVJM1	DNF-Q VERT Linearer Verbinde, 30 cm (3 Stück)	920951	1
KT10UVRGBJM1	DNF-Q VERT RGB Lnearer Verbinde, 30 cm (3 Stück)	921019	1



Dieses Endstück entspricht in den Artikelnummern des verkabelten und vorbereiteten Produkts dem Zusatz

B



art	Beschreibung	8011905	
KT10UVL2	DNF-Q VERT Flex Verbindungs-Kit für den 90° Einspeiser zur Seite + Endkappe + 30 cm langes Kabel mit Buchse zum Anschluss an das Netzteil.	920784	1
KT10UVRGBL2	DNF-Q VERT RGB Verbindungs-Kit für den 90° Einspeiser zur Seite + Endkappe + 30 cm langes Kabel mit Buchse zum Anschluss an das Netzteil.	920906	1

HINWEIS: DNF Q mit seitlichem Anschluss: Die Kappe der Anschlüsse von DNF-Q besteht aus Silikon und kann auf beiden Seiten des Streifens positioniert werden: Für die Montage auf der Baustelle kann daher die Artikelnummer KT10UTL2 für die Verwendung auf beiden Seiten bestellt werden. Bei Bestellungen inklusive Endstücken ist entweder ein B oder ein D anzuhängen, je nachdem, auf welcher Seite das Endstück installiert werden soll.

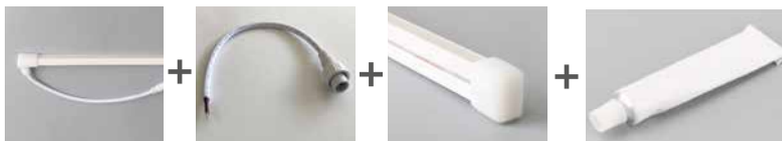


ZUBEHÖRLISTE

DuraNeonFlex-Q VERT Zubehörliste



art	Beschreibung	 8011905	
KT10UVJM2	DNF-Q VERT 90° Verbinder zur Seite, 30 cm (3 Stück)	920968	1
KT10UVRGBJM2	DNF-Q VERT RGB 90° Verbinder zur Seite, 30 cm (3 Stück)	921026	1



Dieses Endstück entspricht in den Artikelnummern des verkabelten und vorbereiteten Produkts dem Zusatz

C

art	Beschreibung	 8011905	
KT10UVL3	DNF-Q VERT 90° Einspeiser nach unten + Endkappe + 30 cm langes Kabel mit Buchse zum Anschluss an das Netzteil.	920791	1
KT10UVRGBL3	DNF-Q VERT RGB 90° Einspeiser nach unten + Endkappe + 30 cm langes Kabel mit Buchse zum Anschluss an das Netzteil	920913	1



art	Beschreibung	 8011905	
KT10UVJM3	DNF-Q VERT 90° Verbinder nach unten, 30 cm (3 Stück)	920975	1
KT10UVRGBJM3	DNF-Q VERT RGB 90° Verbinder nach unten, 30 cm (3 Stück)	921033	1

DuraNeonFlex-Q VERT Zubehörliste



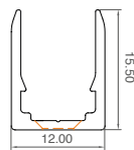
art	Beschreibung	8011905	
KT10UVS1	DNF-Q VERT Befestigungsset - transparente Befestigungsclips (Omega) - Umfasst 5 Clips und 10 Schrauben	920814	1



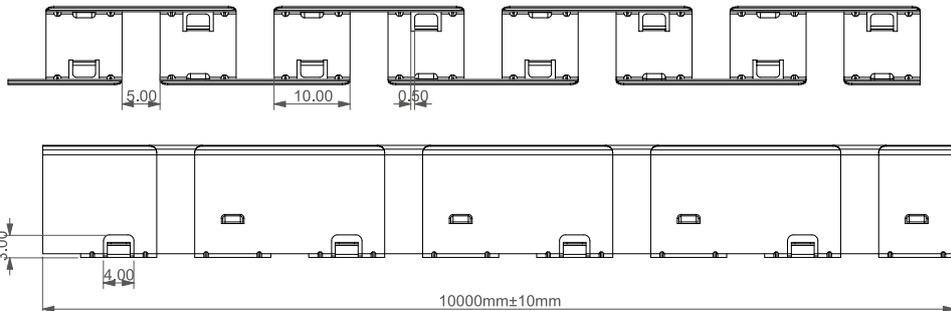
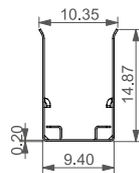
art	Beschreibung	8011905	
KT10UVC1	DNF-Q VERT Befestigungsset - Befestigung an der Grundfläche des Moduls - Umfasst 5 Clips und 5 Schrauben	920852	1



art	Beschreibung	8011905	
KT10UVP1	DNF-Q VERT Aluminiumprofil, Länge 965 mm + 2 Schrauben (die Verbindungsstecker liegen außerhalb des Profils)	920838	1

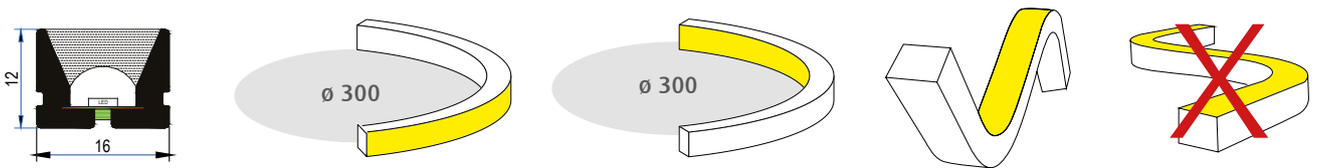


art	Beschreibung	8011905	
KTUVFP2	Flexibles Metallprofil für alle VERT-Versionen, Länge 20 m	921606	1

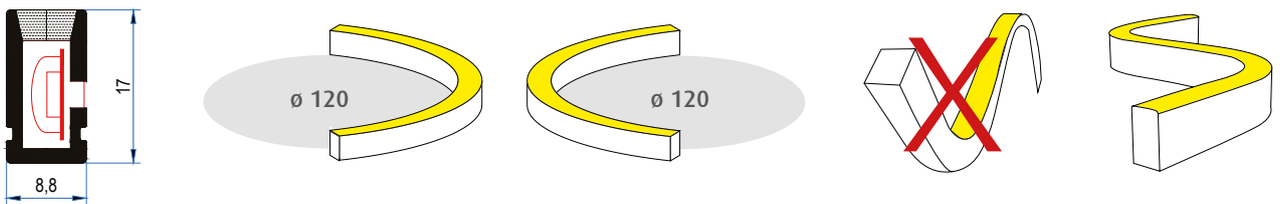


MONTAGEDETAILED

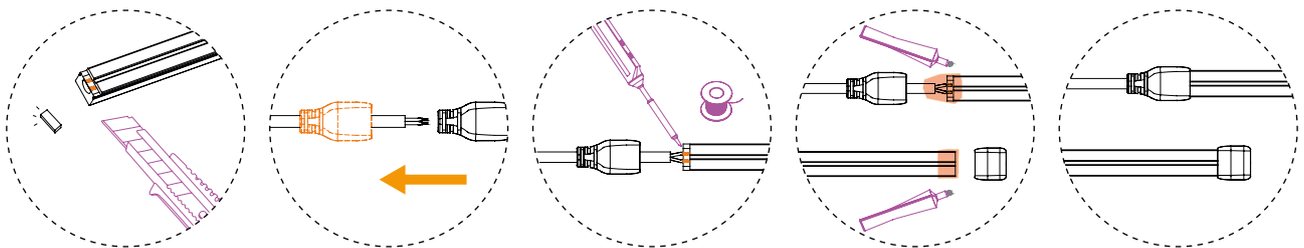
DNF-Q / TOP



DNF-Q / VERT

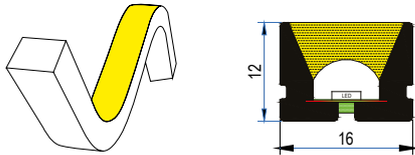


Detail Anschlusseinführung

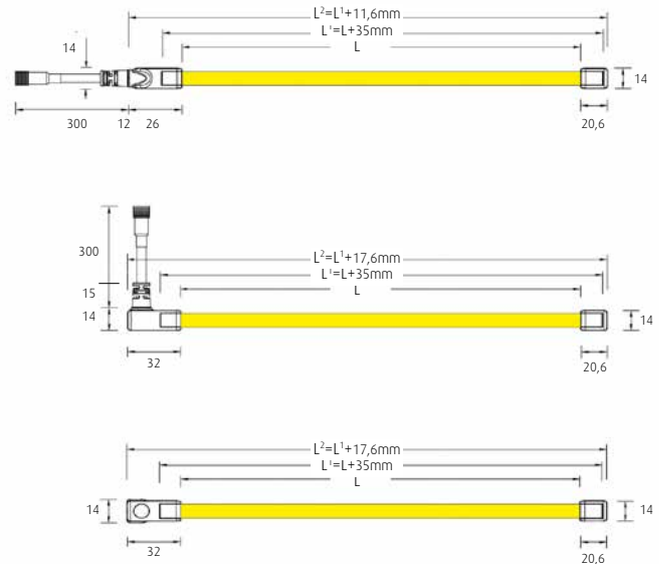
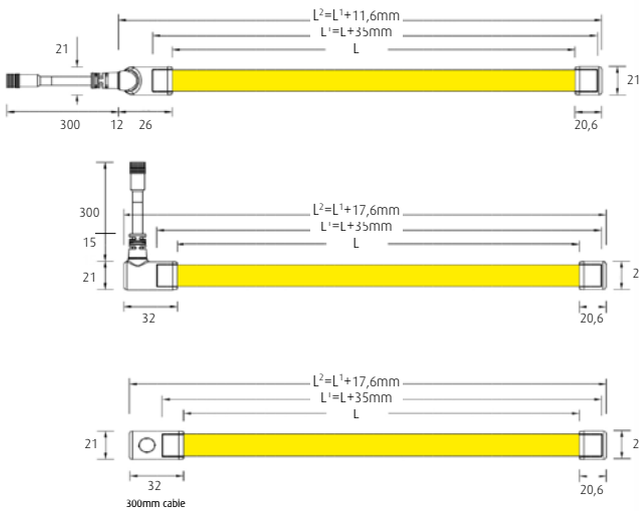
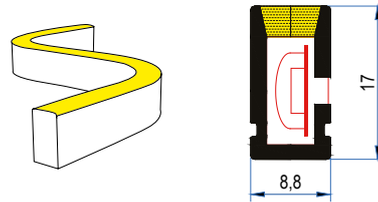


TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

DNF -Q/ TOP

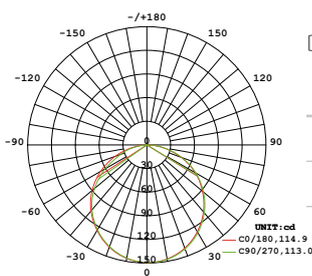


DNF-Q / VERT



DURCHSCHNITTliche LICHTEMISSION

DNF-Q / TOP

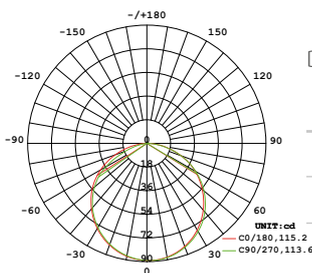


Abstrahlwinkel (50%): 114.0°

Durchschnittliche Lichtemission:

art.	W/m	K	lm/m	K	lm/m	K	lm/m	K	lm/m
TOP FLEX	14	2700	600	3000/3500	630	4000	660	6500	655
TOP FLEX	9	2700	400	3000/3500	425	4000	450	6500	460

DNF-Q / VERT



Abstrahlwinkel (50%): 114.4°

Durchschnittliche Lichtemission:

art.	W/m	K	lm/m	K	lm/m	K	lm/m	K	lm/m
VERT FLEX	14	2700	350	3000/3500	370	4000	350	6500	405
VERT FLEX	9	2700	250	3000/3500	265	4000	275	6500	230