

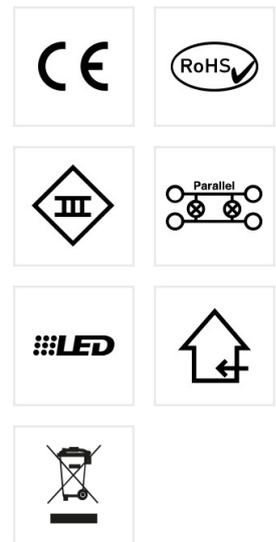


VARDAflex Para UV-Schwarzlicht - 5-Meter-Rolle Flex. LED-Strip, 12V, 19, 2W/m, Innen UV schwarzlicht
Artikel-Nr.: PHH996

mit selbstklebender Rückseite, · für die Innenanwendung · · alle 25 mm / 6 LEDs teilbar · Anzahl der LEDs: 1.200 · LED Abstand: 8,33 mm · Ausstrahlwinkel: 120° · Betriebsspannung: 12V DC · Leistung pro Meter: 19,2 W · Lebensdauer L70: >= 36.000 h · LxBxH in mm: 5.000 x 16 x 2,5 · · Achtung: LED-Strip nur mit Aluminiumprofil sowie · ausreichender Belüftung betreiben. · Maximale Länge pro Anschluss: 5 Meter. Für größere Längen neu einspeisen. · Lieferumfang: 5 Meter-Rolle

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4251835889964
Länge	5000.00 mm
Breite	16.00 mm
Höhe	2.50 mm
LED Farbcode	UV
Leuchte	Inklusive LED
Schutzart IP	20
Leistung	96 W
Strom	8.000 mA

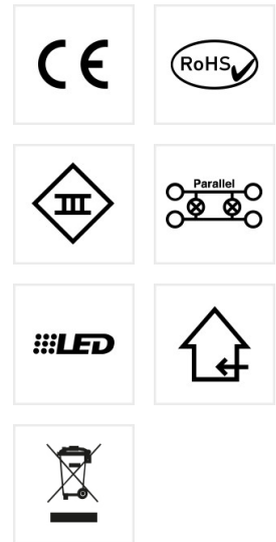




VARDAflex Para UV-Schwarzlicht - 5-Meter-Rolle Flex. LED-Strip, 12V, 19, 2W/m, Innen UV schwarzlicht
Artikel-Nr.: PHH996

TECHNISCHE DATEN

Spannung	12 V
Anzahl LEDs	1200
LEDs pro Meter	240
Länge der Abschnitte	25.00 mm
CRI	≥ 80





VARDAflex Para UV-Schwarzlicht - 5-Meter-Rolle Flex. LED-Strip, 12V, 19, 2W/m, Innen UV schwarzlicht
Artikel-Nr.: PHH996

TECHNISCHE ZEICHNUNG

