
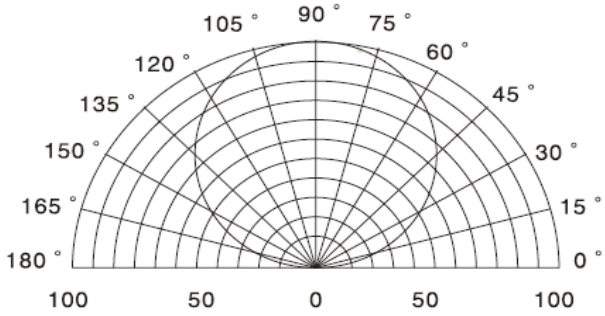
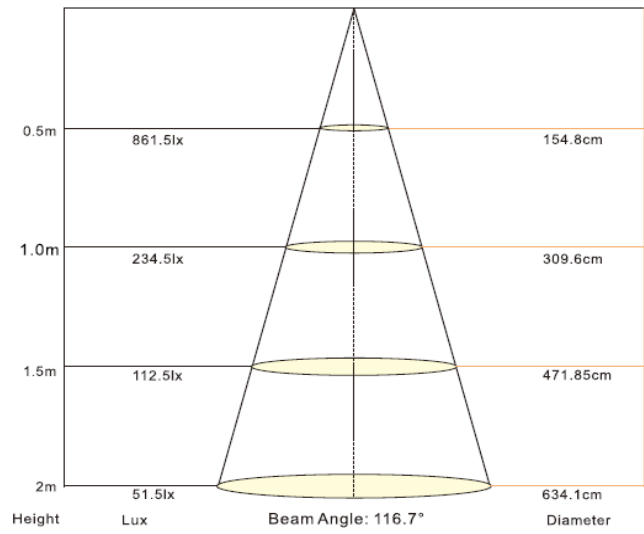
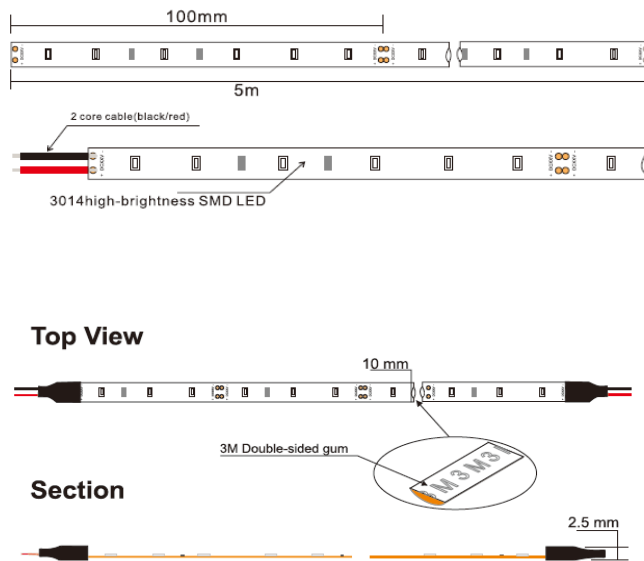


ID-No.	03443	
Name	GEN/FLEX3014SM-S60-10-NWP-24V-NW4200	
Bild/Picture		
Beschreibung / Description	<p>Flexible LED Schiene SMD3014, 10mm, indoor Spannung: 24V, Verbrauch: 6W per m, weißes PCB 10mm Lichtfarbe: Neutral Weiß (NW) 4200K auf Rollen à 5m, 2m Kabel mit 24V-Stecker</p> <p>Flexible LED Bar , 60LEDs/m, SMD3014, 24V, 10mm, non waterproofed Input: 24V, Power Consumption: 6W per m, white PCB 10 mm Light Color: Neutral White (NW) 4200K +/-100K on 5 m reel, 2 meter cable with 24V plug</p>	
Anwendungsbereiche / Applications	indoor, IP20	
Produkteinheit / Unit	Rolle 5m / 5 m reel	
Abmessungen / Dimensions	5000 x 10 x 2,5 mm	
Qualität und Effizienz / Quality and efficiency	Wert / value	Einheit / Unit
Leistung / Power	6W per m 30W per Rolle/reel	W
Lichtstrom / Luminous Flux	660 lm/m	lm / Stück / piece lm / per meter
Lichteffizienz / Lighting Efficiency	110 lm/W	lm/W
Farbwiedergabe / Color Rendering Index	>80	Ra
Lichtfarbe / Lightcolor	4200	K
Strahlungscharakteristik/ Radiation Diagram		


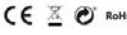


Lux Diagramm / Lux diagram



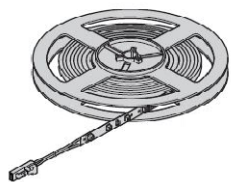



Zeichnung / drawing



Beschriftung / Labeling

Beschriftung auf der Leiterplatte : Print on the PCB:	CE Zeichen, ID-Nr. 03443 CE-sign, ID-No. 03443
2.) gen-ax:	 <p>GEN/FLEX3014SM-S60-10-NWP-24V-4200K Flexible LED Schiene Flex 3014, 10mm, indoor ID: 03443</p> 
Beschriftung Karton / mark on the box	 <p>Sicherheitshinweise</p> <p>Produkt vor Feuchtigkeit und Nässe schützen.</p> <p>Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag! Der elektrische Anschluss und die Demontage darf nur von einer zugelassenen Elektrofachkraft ausgeführt werden. Falsche Verdrahtung kann zu Kurzschluss und zur Zerstörung des Produktes führen! Beachten Sie alle Angaben zum elektrischen Anschluss in der Montageanleitung der verwendeten Bestandteile Ihrer Installation!</p> <p>Zuleitung vor dem elektrischen Anschluss spannungsfrei schalten und gegen Wiedereinschalten sichern. Zuleitung/Anschlussstelle auf Spannungsfreiheit prüfen. Am Beleuchtungskörper dürfen KEINE Änderungen vorgenommen werden. Das Lichtband darf weder beschichtet, noch an irgendeiner Stelle mit Lack, Leim, Silikon etc. verdeckt werden. Betrachten Sie die Lampe NICHT direkt mit optischen Instrumenten.</p> <p>Bitte beachten: 1. Lagertemperatur: -40~+80°C Arbeitstemperatur: -25~+60°C 2. Die Installationsfläche muß eben, sauber und trocken sein. 3. Das LED Band nicht quetschen oder knicken.</p> 

Verpackung / Packing

		
5m Rolle / 5m reel	1 Rolle per Box / 1 reel per box	20 Kartons / 20 boxes 25 x26x31cm
	2 Kartons à 20 Stück in 1 Umkarton/ 20 boxes à 20 pcs in 1 outer carton	

Innenliegend Bedienungsanleitung