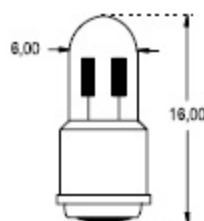


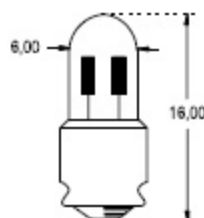
**A2/16****MIDGET - FLANGED NEON/FLUO T1 3/4** $\emptyset$  6 x 16 mm -  $\emptyset$  6 x 19 mm

ORF : FLUO 6 x 19 mm  
 ORN : NEON 6 x 16 mm

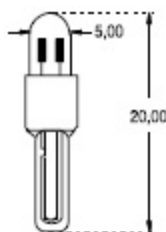
CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	VOLTS	mA	DURÉE DE VIE AC LIFE	RÉSISTANCE EN SÉRIE 1/3 W - SERIAL RESISTOR 110 V	SERIAL RESISTOR 220 V
016385	<b>OR FFC 3*</b>	65	0,5	10 000	100 K $\Omega$	270 K $\Omega$
016390	<b>OR NSC 3</b>	85	2	10 000	56 K $\Omega$	100 K $\Omega$
016392	<b>OR NMF 110</b>	110	2	10 000	INCORPORÉE/INTEGRATED RESISTOR	
016394	<b>OR NMF 230</b>	230	2	10 000	INCORPORÉE/INTEGRATED RESISTOR	

\*  $\emptyset$  du verre : 4,1 mm.

Glass bulb diameter: 4,1 mm.

**A2/17****MIDGET - GROOVED NEON T1 3/4** $\emptyset$  6 x 16 mm (à gorge)

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	VOLTS	mA	DURÉE DE VIE AC LIFE	RÉSISTANCE EN SÉRIE 1/3 W - SERIAL RESISTOR 110 V	SERIAL RESISTOR 220 V
016612	<b>OR NMG 3</b>	85	2	10 000	56 K $\Omega$	100 K $\Omega$
016611	<b>OR NMG 110</b>	110	2	10 000	INCORPORÉE/INTEGRATED RESISTOR	
016616	<b>OR NMG 230</b>	230	2	10 000	INCORPORÉE/INTEGRATED RESISTOR	

**A2/18****WEDGE - NEON** $\emptyset$  5 x 20 mm (interchangeable avec type culot verre)

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	VOLTS	mA	DURÉE DE VIE AC LIFE	RÉSISTANCE EN SÉRIE 1/3 W - SERIAL RESISTOR 110 V	SERIAL RESISTOR 220 V
110220	<b>W 830 N</b>	65	0,6	15 000	56 K $\Omega$	100 K $\Omega$