

**AR3701016**

**Douille Très Basse Tension 5420/SIL75/16cm**

4 d&eacute;c. 2024



**arditi**  
LIGHTING INNOVATION

## DESCRIPTION

Support de lampe en matériau thermoplastique (P.P.S) pour lampes basse tension. Pour la classe III. Température nominale du support de lampe T220. Pour ampoules à douille G4-GZ4. Fixation par vis M3. Câblage avec 16 cm de câble en silicone de 0,75 mm<sup>2</sup> de section T180 et avec une finition dénudée de 7 mm

## PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	0,81€
	50	0,5061€
	500	0,3955€
	1500	0,3639€



Suite à la page suivante >>

MATERIEL ELECTRIQUE > DOUILLES > Douilles Halogenes Tres Basse Tension  
Douilles Ga a Visser

AR3701016

**Douille Très Basse Tension 5420/SIL75/16cm**

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

---

Pesage: 6 Grammes

Conditionnement: Boîte 500 Unités

## REMARQUES

---

Matière PPS 16cm câble Silicone 0,75mm<sup>2</sup>

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

---

Longueur (mm): 16

Largeur (mm): 26

Hauteur (mm): 8

Section (mm<sup>2</sup>): 0,75

Couleur: Noir

Tension In (Vdc/ac): 24

Intensidad In (A): 4

Température (°C): 180-220

Culot: G4

## DOCUMENTS

---

 [Douille Très Basse Tension 5420/SIL75/16cm](#)