

AR3771015

Douille Très Basse Tension 5430E/SIL75/15cm

3 mai 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. A insérer dans des tubes de diamètre intérieur 7,7-7,8 mm. Câblage avec 15 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	0,5511€
	500	0,4304€
	1500	0,4179€

Suite à la page suivante >>

MATERIEL ELECTRIQUE > DOUILLES > Douilles Halogenes Tres Basse Tension  
Douilles G4 a inserer dans un tube

AR3771015

**Douille Très Basse Tension 5430E/SIL75/15cm**

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

---

### CERTIFICADOS



Pesage: 4 Grammes

Conditionnement: Boîte 500 Unités

## REMARQUES

---

Matière PPS 15cm câble Silicone 0,75mm<sup>2</sup>

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

---

Hauteur (mm): 16

Diamètre (mm): 9

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 5430E/SIL75/15cm](#)

 [ENEC \(Italie\)](#)