## Spot UNO

## 7W Dimmable

- Compatible BBC (avec norme NF EN12114)
- Spot IP65
- Orientable 25°
- 7W ±600 lumens
- 4 couleurs sélectionnables 2700/3000/4000/6000K
- Variation TRIAC par la phase
- Hauteur d'encastrement 35mm
- Recouvrable par TOUS TYPES d'isolants
- Classe 2 (tête de spot classe 3)
- Collerette de finition interchangeable
- Borniers rapides avec repiquage
- Tension DC27V (Utilisable dans Volume 1)

Principales caractéristiques	
Consommation	7W
Chip de la LED	СОВ
Lumens / Angle	600lm (4000K) / 60°
Dimmable	Oui (par la phase)
CRI	80
Efficacité lumineuse	>0.90
Dimensions	D 90mm x H40mm
Diamètre de perçage	68mm
Tension entrée	AC220-240V 50/60Hz
Courant entrée	300mA
Tension Sortie	DC27V
Courant Sortie	185mA
Facteur de puissance	>0.90
Classe	II
IP	65
Température*	-10°C~35°C
SCDM	<6
Test 650°C	Réussi
EN 62471 (risque photobiologique)	Groupe 0
Durée de vie	>30.000h**
Garantie	3 ans
*Tompérature ambiente pour le fonctionnement entimel	





- Blanches 90mm (livrée en standard)
- Nickel Brossées 90mm
- Noires 90mm

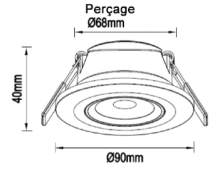


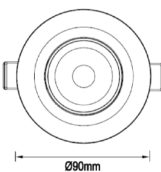
1 finition de collerettes spéciales rénovation: Blanches XL 110mm











Référence	Désignation
529SBS	SPOT UNO 7W + KIT COLLERETTES BLANCHES « S » 90mm
529CNS	KIT COLLERETTES NOIRES « S » 90mm
529CAS	KIT COLLERETTES NICKEL BROSSE « S »90mm
529CBS	KIT COLLERETTES BLANCHES « S » 90mm
529CBX	KIT COLLERETTES BLANCHES « XL »110mm RENOVATION

<sup>\*</sup>Température ambiante pour le fonctionnement optimal.

<sup>\*\*</sup> Durée de vie minimum à 25°C