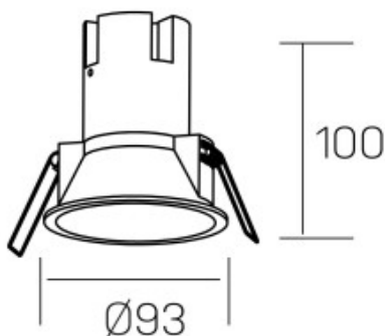


# DARA 10W

## CHAMPS D'APPLICATION

Spot led en aluminium très basse luminance a très faible

Idéal pour application logement ou tertiaire.



## ACCESSOIRES & OPTIONS

- Système gestion Dali-push/dim
- Gradation a la phase (Triac)
- /
- /

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Type de produit : Spot led
- Matériau : Aluminium
- Finitions : Blanc/Noir ou blanc (ext) et Gold (int)
- Puissance système : 10W
- Flux lumineux : 900 Lm –950Lm
- Luminance : NC
- Température de couleur : 2700K/3000K OU 4000K
- IRC : 80
- Step de McAdam : <3
- Angle d'émission : 38°
- UGR : 19
- Type de diffuseur : Aluminium
- Indice de protection : IP23
- Résistance mécanique : IK03
- Classe isolation: 2
- Résistance au fil incandescent : 650°
- Tension: 240V
- Température fonctionnement : -20°+50°
- Système de gestion inclus : On/Off
- Dimensions luminaire : 93\*100mm
- Diamètre encastrement : 85mm
- Durée de vie : 35 000 heures
- Maintien du flux lumineux : L80B10
- Garantie : 3 ans

## GAMME DISPONIBLE

3 puissances :

- 5W
- 7W
- 10W

Distribué par XILUM  
5 Boulevard Marcel Dassault - 69330 JONAGE

☎ 04.37.26.97.63 ✉ commercial@xilum.fr

**XiLUM**  
VOS SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE