

REF: CAL7W - CAL7S - CAL7B

CALIPSO est un spot encastrable 7W CTC contrôlé.

+ Avantages produit

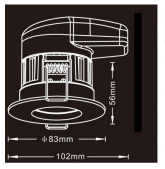
- Technologie CTC : Choix de la température de couleur manuel (2700K/3000K/4000K) grâce à un interrupteur en face avant sous la collerette.
- Modèle compatible RT2012 avec un joint d'étanchéité.
- IP65, particulièrement adapté aux pièces d'eau. Driver non étanche, détachable. Est conforme aux normes des volumes salles de bains.
- Face interchangeable système twist & lock.
- Tension de sortie : < 28V alternatif (Très basse tension).
- Recouvrable par tous types de matériaux (conforme à la norme NFC 15-100).
- Ne convient pas pour la norme DTU45-11 (se référer au MAMBO pour un luminaire compatible).

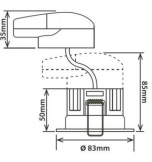
Données physiques		
Matériaux	Fonte d'aluminium	
Couleurs	Blanc ou Blanc & Alu	
Mode de fixation	Encastrable	
Ø*H (mm)	83 mm * 85 mm	
Poids (gr)	378 g	
Diamètre d'encastrement	47 mm	

(mm)

67 mm













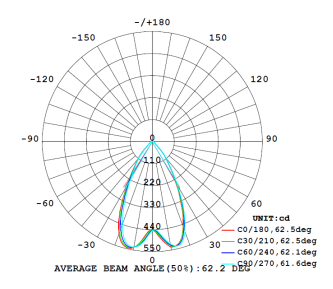
FCALOR

FCALAL

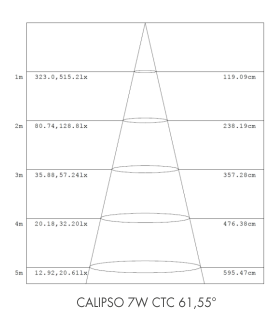
FCALBL

PERFORMANCES

Flux (lm)	545 lm
Puissance (W)	7W
Valeur d'intensité max (cd)	545,3 cd
Température (°K)	2700°K / 3000°K / 4000°K
Eblouissement UGR 4H8H (70%, 50%, 20%) C0 / C90	23,9







EXEMPLE

FLICKER FREE

GARANTIE

Le CALIPSO 7W CTC est un spot dédié à l'éclairage des espaces fonctionnels comme les pièces de vie, salons, chambres, cuisines ...

Exemple d'utilisation indicatif dans une cuisine de dimensions : L*1*hsp(m): 6*5*2,80 avec faux-plafond à 2,40m.

- avec 12 CALIPSO 7W CTC au total dans cette cuisine, vous obtiendrez un éclairement supérieur à 300 lux moyen au niveau de la table à manger, et une mise en valeur des endroits importants de votre cuisine, tels que l'évier, four et plaque de cuisson. De plus, vous avez la possibilité de choisir la température de couleur de la pièce grâce à la technologie CTC (manuel) ou Zigbee (à distance).





NOTICE DE MONTAGE



CALIPSO

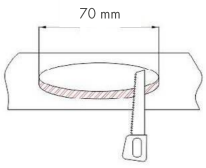


ATTENTION!

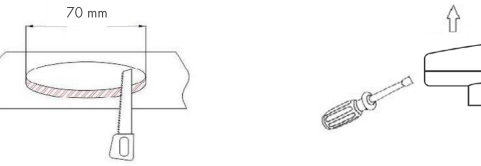
- 1- Couper l'alimentation avant toute intervention
- 2- Alimenter le luminaire qu'après une installation complète et sûre
- 3-Opérations réservées aux électriciens et professionnels de la maintenance



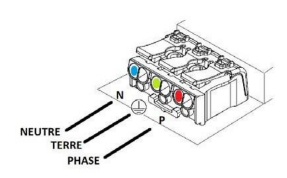
Percer votre support au diamètre indiqué.



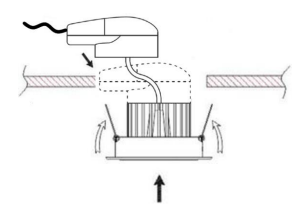
Ouvrir la trappe de connexion du driver.



Connecter les câbles au connecteur rapide, sans outil. Vérifier la bonne liaison manuellement.



Repositionner le driver sur le dissipateur thermique puis installer le luminaire en repliant les ressorts de maintien.



Votre luminaire est prêt à être utilisé.

