

# Insert 00- Carré orientable 700

REF : IN000-C7

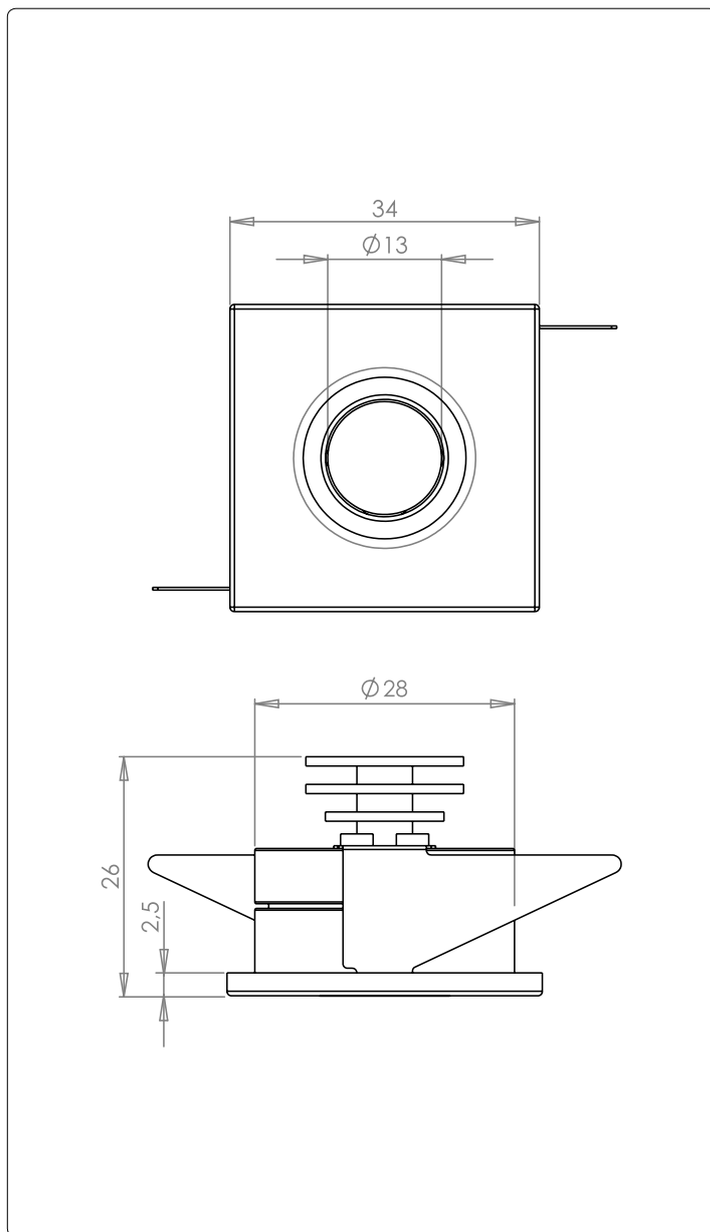
ENCASTRES

FR



## ↓ DESCRIPTION PRODUIT

Ce mini encastré LED carré spécifiquement développé pour l'éclairage de précision et d'accentuation permet un éclairage de qualité avec un rendement et une fiabilité inégalés. La combinaison de l'excellence de ses performances, de sa miniaturisation et de son design discret permet de l'intégrer très facilement dans des vitrines, meubles de présentation et petits volumes.



## ↓ PUISSANCE

2,1W

## ↓ LUMENS

200lm

## ↓ IRC

IRC80

IRC90

## ↓ ALIMENTATION

700mA

## ↓ GRADATION

1-10V

DMX

## ↓ DEGRÉS

16°

24°

40°

ELL

## ↓ INDICE DE PROTECTION

IP 40

## ↓ USAGE / UTILISATION

Light icon

## ↓ TEMPÉRATURES DE COULEUR

2400K

2700K

3000K

3500K

4000K

5000K

## ↓ NORMES ET SÉCURITÉ

EN 62471

EN 60598-1

EN 60598-2

CE

ETL

III

## ↓ COLORIS

BK

WH

AL

CH

GO

RAL COLOURS

# Insert 00- Carré orientable 700

REF : IN000-C7

ENCASTRES

FR

## ↓ SOURCES

- Flux lumineux selon spécifications LED : 200 lumens;
- Température de couleur : De 2400K à 5000K;
- Vieillessement : 70% du flux nominal après 25 000 heures.
- Indice de rendu des couleurs : IRC 80 ou IRC 90;

## ↓ OPTIQUES

- Lentille en PMMA (acrylique) efficacité  $\approx 90\%$ ;
- Degrés disponibles : 16°, 24°, 40° et elliptique.

## ↓ ÉLECTRIQUES

- Alimentation en courant constant à 700mA;
- Liaison alimentation : Sortie fils polarisés à connecter;
- Puissance électrique lumineuse jusqu'à 2.1W max, hors alimentation;
- Classification électrique : Appareil TBTS classe III.

## ↓ MÉCANIQUES

- Dimensions : Longueur & largeur 34mm, Hauteur hors tout 26mm;
- Orientation sur un angle total de 40°;
- Température ambiante d'utilisation : -5° +40°;
- Composant ROHS;
- Usage intérieur uniquement.

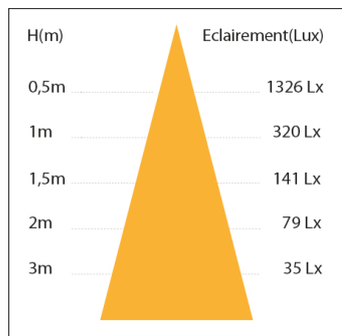
## ↓ SPÉCIFICITÉS

- Traitements électrolytiques possibles;
- Garantie 3ans.

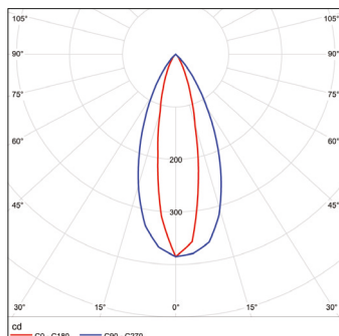
## ↓ NOMENCLATURES

Référence produit	IN000			
Spécification produit	C7			
Colori	Noir	BK		
	Blanc	WH		
	Aluminium	AL		
	Chrome	CU		
	Or	CU		
	RAL	CU		
Température	2400K		24	
	2700K		27	
	3000K		30	
	3500K		35	
	4000K		40	
	5000K		50	
Degré	16°			16
	24°			24
	40°			40
	Elliptique			EL
RÉFÉRENCE	IN000- C7- BK- 24- 16			

## ↓ CÔNE D'ÉCLAIREMENT



## ↓ DIAGRAMME POLAIRE



## ACCESSOIRES

---

### ↓ CONNECTIQUES ALIMENTATION EN 24V

---



#### **ACSC001COCIRCPXX700**

Circuit piccolo avec gaine thermorétractable  
pour MICRO C / INSERT 00-700