

# Insert 00 - Carré orientable 500

REF : IN000-C5

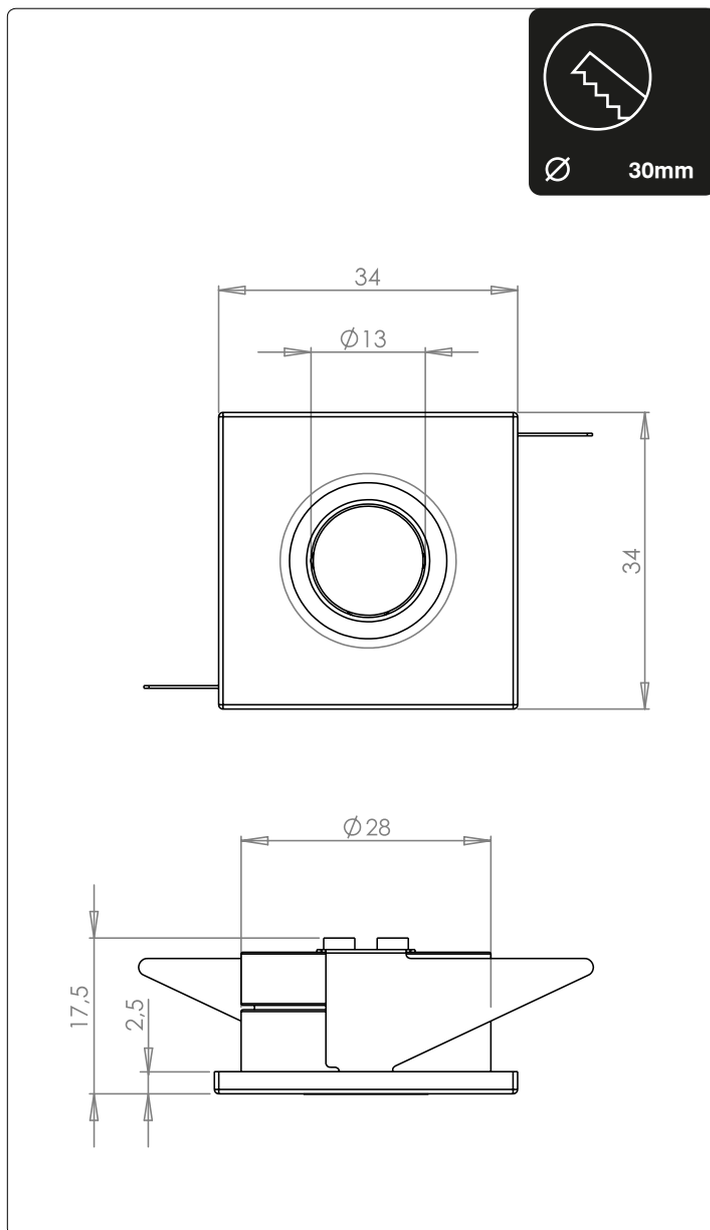
ENCASTRES

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

1,5W

## ↓ LUMENS

150lm

## ↓ IRC

IRC80

IRC90

## ↓ ALIMENTATION

500mA

## ↓ GRADATION

1-10V

DMX

## ↓ DEGRÉS

16°

24°

40°

ELL

## ↓ INDICE DE PROTECTION

IP 40

## ↓ USAGE / UTILISATION

Lightbulb 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 500

REF : IN000-C5

ENCASTRES

FR

## ↓ SOURCES

- Flux lumineux selon spécifications LED : 150 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 ≈90%;
- Degrés disponibles : 16°, 24°, 40° et elliptique.

## ↓ ÉLECTRIQUES

- Alimentation en courant constant à 500mA;
- Liaison alimentation : Sortie fils polarisés à connecter;
- Puissance électrique lumineuse jusqu'à 1.5W max, hors alimentation;
- Classification électrique : Appareil TBTS classe III.

## ↓ MÉCANIQUES

- Dimensions : Longueur & largeur 34mm, Hauteur hors tout 17,5mm;
- Orientation sur un angle total de 40°;
- Température ambiante d'utilisation : -5° +40°;
- Composant ROHS;
- Usage intérieur uniquement.

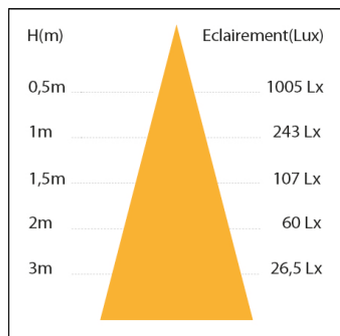
## ↓ SPÉCIFICITÉS

- Traitements électrolytiques possibles;
- Garantie 3ans.

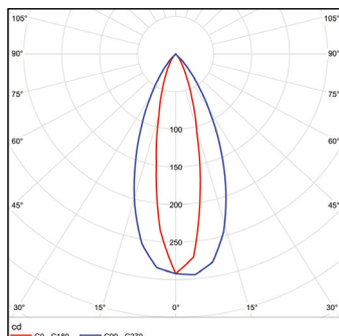
## ↓ NOMENCLATURES

Référence produit	IN000			
Spécification produit	C5			
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- C5- BK- 24- 16			

## ↓ CÔNE D'ÉCLAIREMENT



## ↓ DIAGRAMME POLAIRE



## ACCESSOIRES

---

### ↓ CONNECTIQUES ALIMENTATION EN 24V

---



**ACSC000COCIRCPXX500**

Circuit piccolo avec gaine thermorétractable  
pour MICRO C / INSERT 00-500