

## ↓ DESCRIPTION PRODUIT

Particulièrement apprécié en architecture commerciale et en scénographie pour son éclairage de précision, ce mini projecteur, avec son articulation spécifique à la gamme D, se caractérise par sa grande efficacité lumineuse et sa taille réduite. Son design discret et élégant présente un large choix de caractéristiques optiques, de températures de couleur et de finition, offrant ainsi de multiples déclinaisons possibles.

## ↓ PUISSANCE (PATERE)

2.1W

## ↓ PUISSANCE (RAIL, RCA)

2.6W

## ↓ IRC

IRC90

## ↓ USAGE



## ↓ IP

IP 40

## ↓ ALIM. (PATERE)

700mA

## ↓ LUMENS

200lm

## ↓ DEGRÉS

10°

29°

48°

ELL

## ↓ ALIM. (RAIL, RCA)

24V

## ↓ GRADATION

1-10V

DALI

CASAMBI

DMX

## ↓ TEMPÉRATURES DE COULEUR

2400K

2700K

3000K

3500K

4000K

5000K

## ↓ NORMES ET SÉCURITÉ

EN 62471

EN 60598-1

EN 60598-2

CE

III

## ↓ COLORIS

BK

WH

CUSTOM

## ↓ SOURCES

- Flux lumineux selon spécification LED : 200lumens;
- Température de couleur : de 2400K à 5000K
- Viellissement : 70% du flux nominal après 50000 heures
- Indice de rendu des couleurs : IRC 90

## ↓ OPTIQUES

- Lentille en PMMA (acrylique) efficacité ~ 90%
- Degrés disponible : 10°, 29°, 48° et Elliptique

## ↓ ÉLECTRIQUES (sur patère)

- Alimentation 700mA
- Protection contre l'inversion de polarité et la connexion de charge
- Puissance électrique lumineuse : 2.1W max, hors alimentation secteur
- Classification électrique : Appareil TBTS classe III

## ↓ ÉLECTRIQUES (sur rails et RCA)

- Alimentation 24V
- Transmission électrique par contact magnétique
- Protection contre l'inversion de polarité et la connexion de charge
- Puissance électrique lumineuse : 2.6W max, hors alimentation secteur
- Classification électrique : Appareil TBTS classe III

## ↓ MÉCANIQUES

- Circuit électronique encapsulé dans boîtier polycarbonate non-feu
- Fixation par contact magnétique (sur rails)
- Température ambiante d'utilisation : -5° +40°
- Pied articulé
- Composants ROHS
- Usage intérieur uniquement

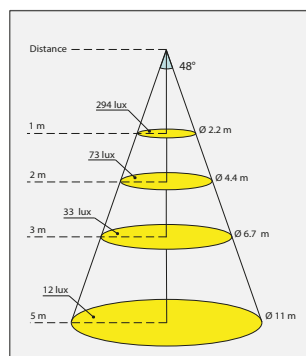
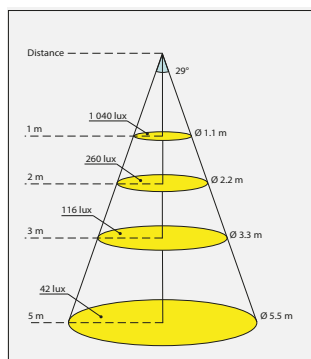
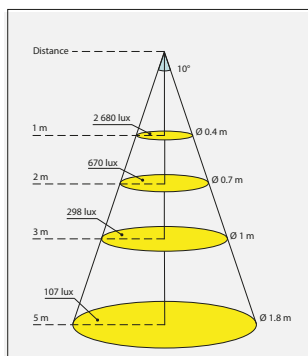
## ↓ SPÉCIFICITÉS

- Garantie 3 ans

## ↓ NOMENCLATURES SPOT

Référence produit	SD002				
Montage	Patère simple	A			
	RCA	ARCA			
	Rail piccolo	P			
	Rail slim magnétique	SMA			
Degré	10°	10			
	29°	29			
	48°	48			
	Elliptic	ELL			
Colori	Noir	BK			
	Blanc	WH			
	Custom	CU			
Température	2400K	24			
	2700K	27			
	3000K	30			
	3500K	35			
	4000K	40			
	5000K	50			
RÉFÉRENCE	SD002	P	48	BK	27

# CÔNE D'ÉCLAIREMENT



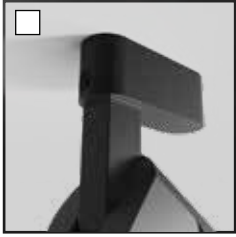
# Spot mini D

## CONFIG. MONTAGE

REF : SD002

SPOT **FR**

### ↓ CONFIGURATION MONTAGE



**SD002A**  
Patère simple (sauf BA13)



**SD002SMA**  
Rail slim Largeur 13mm



**SD002P**  
Rail piccolo Largeur 27mm



**SD002ARCA**  
RCA

**OPTION RCA,  
PAGE SUIVANTE**

**ACCESSOIRE (FACULTATIF)  
A AJOUTER A LA  
PATERE SIMPLE**



**ACSFIPATER43XXENCC**  
Patère encastrée (driver déporté)  
Diamètre 43mm Hauteur 34mm



**ACSFIPATER60XXENCC**  
Patère encastrée (driver intégré)  
Diamètre 60mm Hauteur 34mm



**ACSFIPATER43XXAPPC**  
Patère apparente (driver déporté)  
Diamètre 43mm Hauteur 30mm



**ACSFIPATER70XXAPPC**  
Patère apparente (driver intégré)  
Diamètre 70mm Hauteur 42.5mm

### ↓ EXEMPLE DE CONFIGURATION

SPOT D - PATERE SIMPLE + ACCESSOIRE PATERE ENCASTREE D60 - **NOIR**  
= SD001A-ACSFIPATER60**B**KENCC

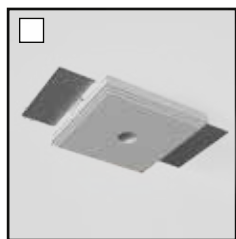
# Spot mini D

## ACCESSOIRES RCA

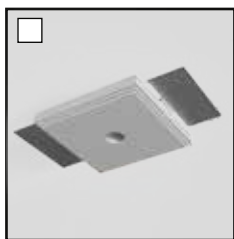
REF : SD002

SPOT FR

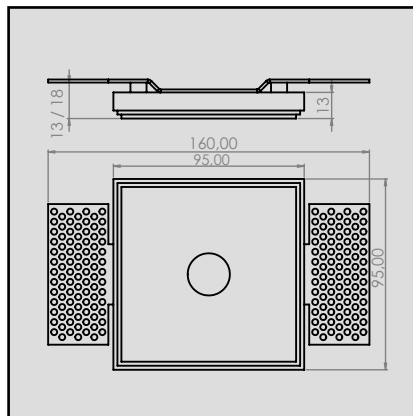
### ↓ MONTAGE SPOTS RCA TRIMLESS



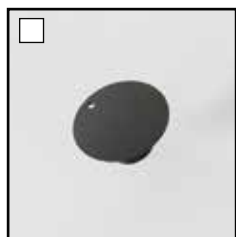
**ACSD-RCA-PLA-13**  
Prise RCA encastrée trimless  
plâtre EP13mm



**ACSD-RCA-PLA-18**  
Prise RCA encastrée trimless  
plâtre EP18mm



EN SITUATION

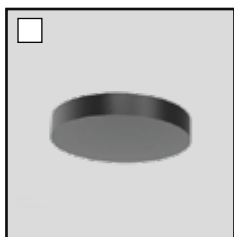


**ACCOVERRCA TLXXC**  
Cover RCA trimless

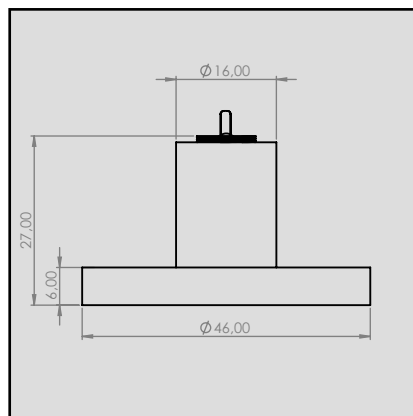
### ↓ MONTAGE SPOTS RCA TRIM



**ACSD-RCA**  
Patère RCA femelle (TRIM)



**ACSD-RCA-CO**  
Cover RCA trim



EN SITUATION

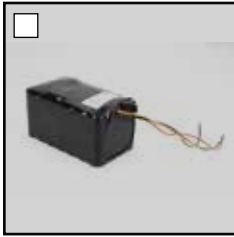
# Spot mini D

## ACCESSOIRES

REF : SD002

SPOT FR

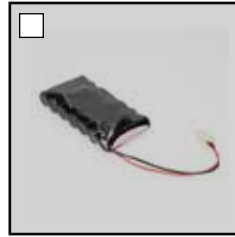
### ↓ CONNECTIQUES BRANCHEMENT AUTONOME SUR BATTERIES



**ACSD002COPLITHXX010**  
Pack Lithium 10,4Ah



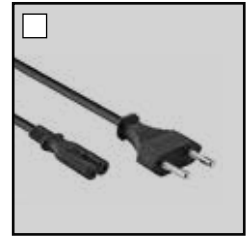
**ACSD002COCLITHXX35**  
Charger Pack Lithium  
Charger 29,4V 3,5A



**ACSD002COPLITHXX26**  
Pack Lithium 2,6Ah



**ACSD002COCLITHXX06**  
Charger Pack Lithium  
Charger 29,4V 0,6A



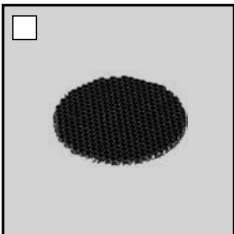
**EUROPLUG**

### ↓ CONNECTIQUES ALIMENTATION EN 24V



**ACSD002COCIRCPXX500**  
Circuit piccolo avec  
gaine thermorétractable

### ↓ ACCESSOIRE OPTIQUES



**ACCSD2NIDABBK023C**  
Nid d'abeille D23mm