

↓ DESCRIPTION PRODUIT

Spot D8 - Spot LED puissant d'accentuation et d'éclairage architectural rond avec un corps aluminium orientable. Dissipation de chaleur passive permettant la régulation de température de la source préservant la durée de vie de la LED. Confort d'utilisation, Discretion, Puissance & Flexibilité. Lentilles interchangeables (15°, 25°, 40°, 50° et Elliptique) par simple contact magnétique.

↓ PUISSANCE (PATERE)

8W

↓ PUISSANCE (RAIL, RCA)

9W

↓ IRC

IRC90

↓ USAGE

↓ IP

IP 40

↓ ALIM. (PATERE)

700mA

↓ LUMENS

800lm

↓ DEGRÉS

15°  25°  40°  50°  ELL

↓ ALIM. (RAIL, RCA)

24V

↓ GRADATION

1-10V  BALL  CASAMBI  DMX

↓ TEMPÉRATURES DE COULEUR

2700K  3000K  3500K  4000K

↓ NORMES ET SÉCURITÉ

EN 62471  EN 60598-1  EN 60598-2  CE  III

↓ COLORIS

BK  WH  CUSTOM

## ↓ SOURCES

- Flux lumineux selon spécification LED : **800lumens**;
- Température de couleur : de **2700K à 4000K**
- Vieillessement : 70% du flux nominal après 50000 heures
- Indice de rendu des couleurs : IRC 90

## ↓ OPTIQUES

- Lentille en PMMA (acrylique) efficacité ~ 90%
- Degrés disponible : **15°, 25°, 40°, 50° et Elliptique**

## ↓ ÉLECTRIQUES (sur patère)

- Alimentation **700mA**
- Protection contre l'inversion de polarité et la connexion de charge
- Puissance électrique lumineuse : **8W** 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 : **9W** 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

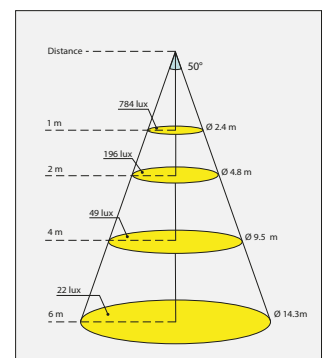
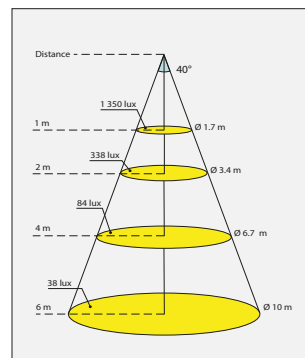
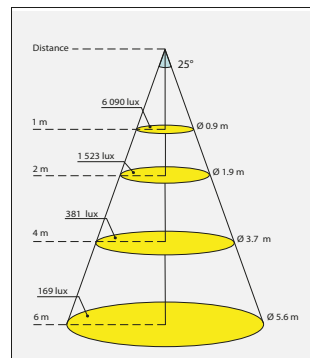
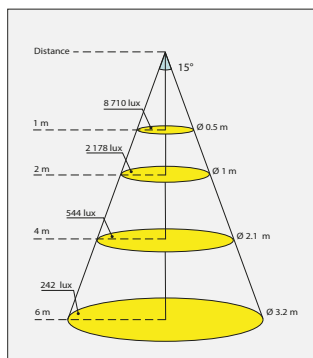
## ↓ SPÉCIFICITÉS

- Garantie 3 ans

## ↓ NOMENCLATURES SPOT

Référence produit	SD008				
Montage	Patère simple	A			
	RCA	ARCA			
	Rail piccolo	P			
	Rail slim magnétique	SMA			
	Rail 220 0-10V	RV			
	Rail 220 DALI	RD			
Degré	15°		15		
	25°		25		
	40°		40		
	50°		50		
	Elliptic		ELL		
Colori	Noir			BK	
	Blanc			WH	
	Custom			CU	
Température	2700K				27
	3000K				30
	3500K				35
	4000K				40
RÉFÉRENCE	SD008	P	40	BK	27

# CÔNE D'ÉCLAIREMENT



# Spot D8

## CONFIG. MONTAGE

REF : SD008

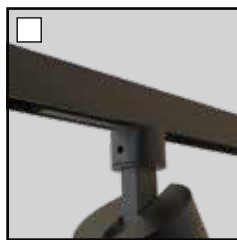
SPOT

FR

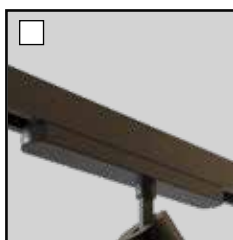
### ↓ CONFIGURATION MONTAGE



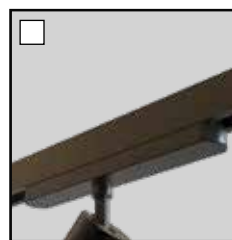
**SD008P**  
Rail piccolo Largeur 27mm



**SD008SMA**  
Rail slim Largeur 13mm



**SD008RV**  
Rail 220 0-10V Largeur 31mm



**SD008RD**  
Rail 220 DALI Largeur 31mm



**SD008ARCA**  
RCA



**SD008A**  
Patère simple  
(except BA13)  
Ø35mm H21mm

↓  
**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



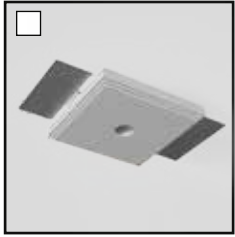
**ACSFIPATER70XXAPPC**  
Patère apparente (driver intégré)  
Diamètre 70mm Hauteur 42.5mm

### ↓ EXEMPLE DE CONFIGURATION

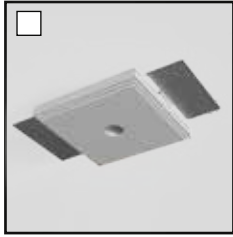
SPOT D - PATERE SIMPLE + ACCESSOIRE PATERE ENCASTREE D60 - **NOIR**  
= SD001A-ACSFIPATER60**BK**ENCC

## ACCESSOIRES RCA

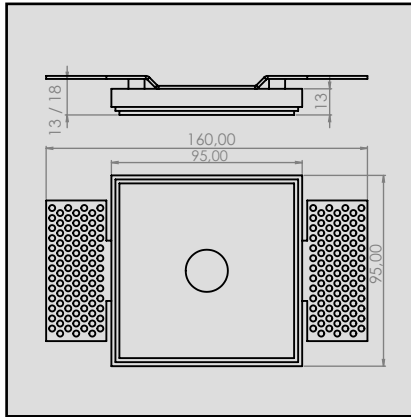
### ↓ MONTAGE SPOTS RCA TRIMLESS



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



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



EN SITUATION

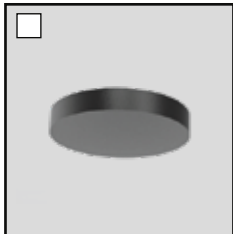


**ACCOVERRCA TLXXC**  
Cover RCA trimless

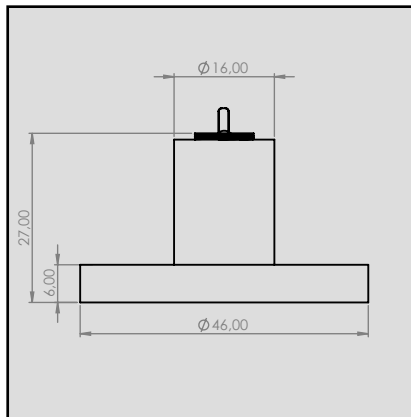
### ↓ MONTAGE SPOTS RCA TRIM



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



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



EN SITUATION

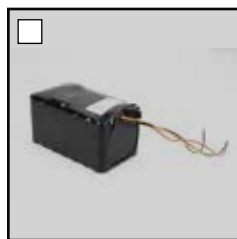
# Spot D8

## ACCESSOIRES

REF : SD008

SPOT FR

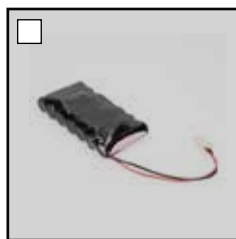
### ↓ CONNECTIQUES BRANCHEMENT AUTONOME SUR BATTERIES



**ACSD008COPLITHXX010**  
Pack Lithium 10,4Ah



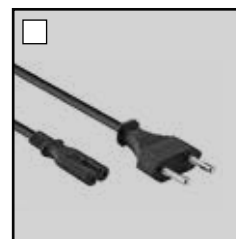
**ACSD008COCLITHXX35**  
Charger Pack Lithium  
Charger 29,4V 3,5A



**ACSD008COPLITHXX26**  
Pack Lithium 2,6Ah



**ACSD008COCLITHXX06**  
Charger Pack Lithium  
Charger 29,4V 0,6A



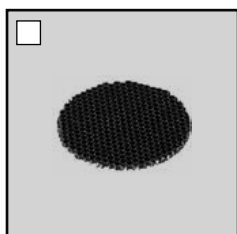
**EUROPLUG**

### ↓ CONNECTIQUES ALIMENTATION EN 24V



**ACSD008COCIRCPXX500**  
Circuit piccolo avec  
gaine thermorétractable

### ↓ ACCESSOIRE OPTIQUES



**ACSD008OPNIDABBKD37C**  
Nid d'abeille D40mm



**ACSD008SNOOTBKL10C**  
Snoot spot D8 +10mm