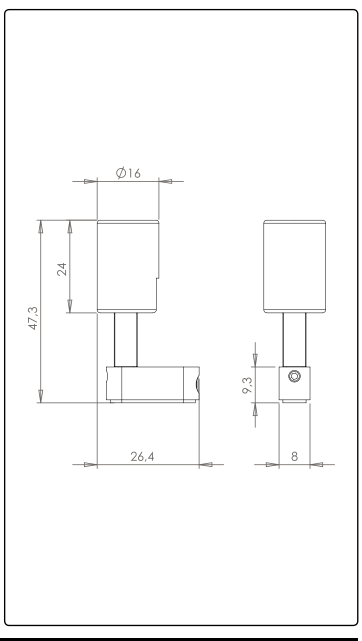
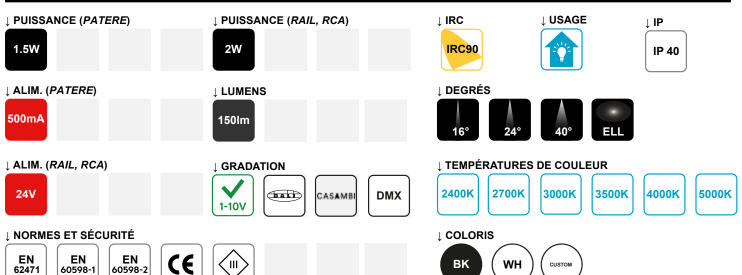




♦ DESCRIPTION PRODUIT

D'une grande efficacité lumineuse, ce micro projecteur articulé, issu de la gamme D, se caractérise par sa taille réduite. Utilisé pour l'éclairage de précision, sa miniaturisation et son design discret lui permettent de s'intégrer très a facilement dans des vitrines, des meubles de présentation et des petits volumes.





REF: SD000



↓ SOURCES

- Flux lumineux selon spécification LED: 150lumens;
- Température de couleur : de 2400K à 5000K
- Vieillissement : 70% du flux nominal après 50000 heures
- · Indice de rendu des couelurs : IRC 90

J OPTIQUES

- Lentille en PMMA (acrylique) efficacité ~ 90%
- Degrés disponible : 16°, 24°,40° et Elliptique

↓ ÉLECTRIQUES (sur patère)

- · Alimentation 500mA
- Protection contre l'inversion de polarité et la connexion de charge
- Puissance électrique luminaire : 1.5W 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 luminaire : 2W max, hors alimentation secteur
- Classification électrique : Appareil TBTS classe III

↓ MÉCANIQUES

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

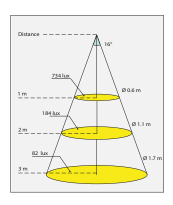
J SPÉCIFICITÉS

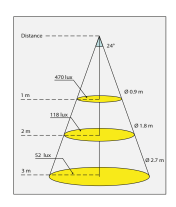
· Garantie 3 ans

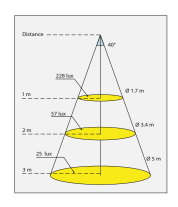
↓ NOMENCLATURES SPOT

Référence produit		SD000				
Montage	Patère simple		Α			
	RCA		ARCA			
	Rail piccolo		Р			
	Rail slim magnétique		SMA			
Degré	16°			16		
	24°			24		
	40°			40		
	Elliptic			ELL		
Colori	Noir				вк	
	Blanc				WH	
	Custom				CU	
Température	2400K					24
	2700K					27
	3000K					30
	3500K					35
	4000K					40
	5000K					50
RÉFÉRENCE		SD000	Р	40	вк	27

CÔNE D'ECLAIREMENT



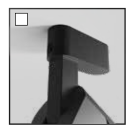




CONFIG. MONTAGE



↓ CONFIGURATION MONTAGE



SD000A Patère simple (sauf BA13)



SD000SMA Rail slim *Largeur13mm*



REF: SD000

SD000P Rail piccolo *Largeur 27mm*



SD000ARCA 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-ACSFIPATER60BKENCC

ACCESSOIRES RCA



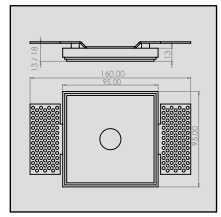
▼ MONTAGE SPOTS RCA TRIMLESS



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



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



REF: SD000



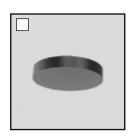
EN SITUATION

ACCOVERRCATLXXC
Cover RCA trimless

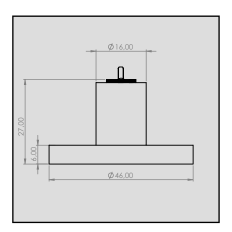
◆ MONTAGE SPOTS RCA TRIM



ACSD-RCA
Patère RCA femelle (TRIM)



ACSD-RCA-CO Cover RCA trim





EN SITUATION

ACCESSOIRES



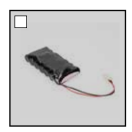
↓ CONNECTIQUES BRANCHEMENT AUTONOME SUR BATTERIES



ACSD000COPLITHXX010 Pack Lithium 10,4Ah



ACSD000COCLITHXX35 Charger Pack Lithium Charger 29,4V 3,5A



REF: SD000

ACSD000COPLITHXX26 Pack Lithium 2,6Ah



ACSD000COCLITHXX06 Charger Pack Lithium Charger 29,4V 0,6A



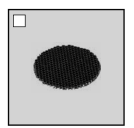
EUROPLUG

↓ CONNECTIQUES ALIMENTATION EN 24V



ACSD000COCIRCPXX500 Circuit piccolo avec gaine thermorétractable

↓ ACCESSOIRE OPTIQUES



ACMMC010PNIDABBKD14C Nid d'abeille D14mm