

↓ 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 facilement dans des vitrines, des meubles de présentation et des petits volumes.

↓ PUISSANCE (PATERE)



↓ PUISSANCE (RAIL, RCA)



↓ IRC



↓ USAGE



↓ IP



↓ ALIM. (PATERE)



↓ LUMENS



↓ DEGRÉS



↓ ALIM. (RAIL, RCA)



↓ GRADATION



↓ TEMPÉRATURES DE COULEUR



↓ NORMES ET SÉCURITÉ



↓ COLORIS



↓ SOURCES

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

↓ 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 lumineuse : 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 lumineuse : 2W 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

↓ NOMENCLATURE SPOT

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

↓ NOMENCLATURE PATERE

Spéc. patère	Patère encastré Ø43	ACSFIPATER43	ENCC
	Patère encastré Ø60	ACSFIPATER60	ENCAC
	Patère apparente Ø50	ACSFIPATER50	APPC
	Patère apparente X1spot	ACSFIPA1704030	AP1C
	Patère apparente X2spot	ACSFIPA1704030	AP2C
Colori	Noir		BK
	Blanc		WH
	Custom		CU
RÉFÉRENCE		ACSFIPATER43	BK ENCC

↓ NOMENCLATURE PATERE RCA TRIM

Référence produit		ACSDRCA	APPC
Colori	Noir		BK
	Blanc		WH
	Custom		CU
RÉFÉRENCE		ACSDRCA	BK APPC

↓ NOMENCLATURES PATERE RCA TRIMLESS

Référence produit	ACSDRCAENCC
-------------------	-------------

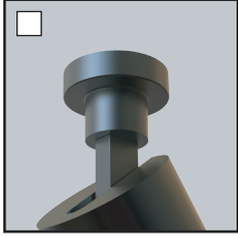
Spot micro D

CONFIG. MONTAGE

REF : SD000

SPOT FR

↓ CONFIGURATION MONTAGE



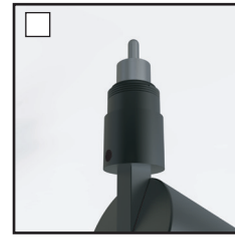
SD000A
Patère simple Ø24.5mm



SD000SMA
Rail slim Largeur 13mm

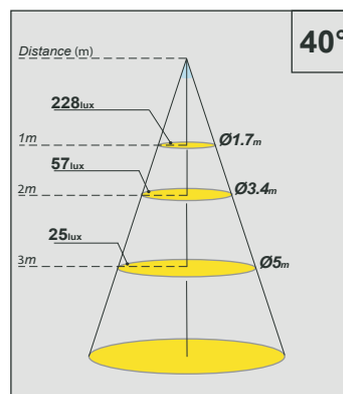
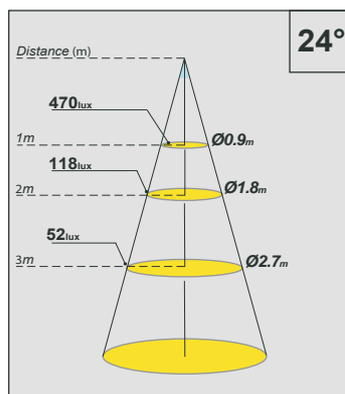
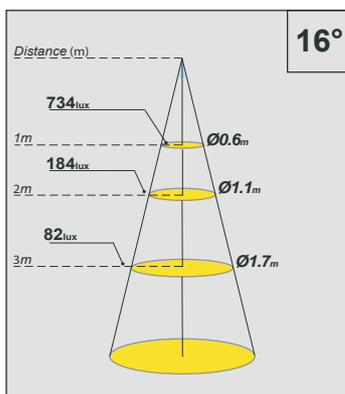


SD000P
Rail piccolo Largeur 27mm



SD000ARCA
RCA

↓ CÔNE D'ÉCLAIREMENT



Spot micro D

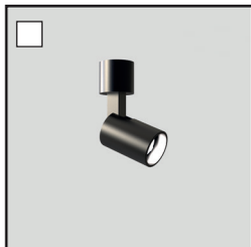
REF. DE COMMANDE

REF : SD000

SPOT

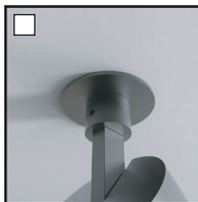
FR

REFERENCE DE COMMANDE (MONTAGE SUR PATERE)



SD000-A-BK-24
Spot micro D - Patère -
Noir(BK) - 2400K(24).

+



ACS FIPATER43XXENCC
Patère encastrée
Ø43mm Hauteur 34mm

ou



ACS FIPATER60XXENCAC
Patère encastrée
Ø60mm Hauteur 34mm

ou



ACS FIPATER50XXAPPC
Patère apparente
Ø50mm Hauteur 30mm

ou



ACS FIPA1704030XXAP1C
Patère apparente (driver intégré)
x1 spot :170x40x30mm

ou



ACS FIPA1704030WHAP2C
Patère apparente (driver intégré)
x2 spots :170x40x30mm

REFERENCE DE COMMANDE (MONTAGE SUR PATERE RCA TRIM)



SD000-ARCA-BK-24
Spot micro D - RCA -
Noir(BK) - 2400K(24).

+



ACS DRCA BK APPC
Patère RCA trim - Noir(BK)
(Ø collerette 50mm)

=



REFERENCE DE COMMANDE (MONTAGE SUR PATERE RCA TRIMLESS)



SD000-ARCA-BK-24
Spot micro D - RCA -
Noir(BK) - 2400K(24).

+



ACS DRCA ENCC
Patère RCA trimless

=



Spot micro D

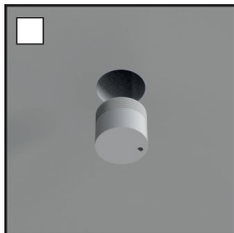
ACCESSOIRES

REF : SD000

SPOT

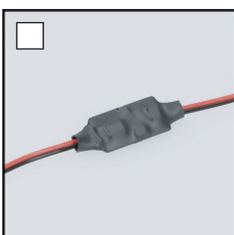
FR

↓ ACCESSOIRE DE FINITION (pour RCA)



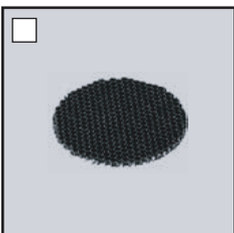
ACSDRCABOUCHONXXC
Bouchon de finition pour
Patère RCA trim et trimless

↓ CONNECTIQUES ALIMENTATION



ACSD000COCIRCPXX500
Circuit piccolo avec
gaine thermorétractable

↓ ACCESSOIRE OPTIQUES



ACMMC01OPNIDABBKD14C
Nid d'abeille D14mm



ACSD000SNOOTBKL10C
Snoot micro D +10mm