

↓ 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
- Vieillessement : 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

↓ NOMENCLATURE SPOT

| | | | |
|-----------------------|----------------------|------|----------|
| Référence produit | SD002 | | |
| 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° | | 10 |
| | 24° | | 29 |
| | 40° | | 48 |
| | Elliptic | | ELL |
| RÉFÉRENCE | SD002 | A | BK 24 10 |

↓ 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 |
|-------------------|-------------|

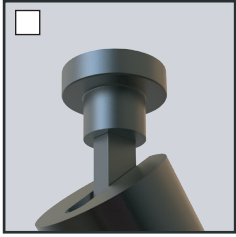
Spot mini D

CONFIG. MONTAGE

REF : SD002

SPOT FR

↓ CONFIGURATION MONTAGE



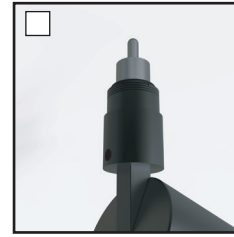
SD002A
Patère simple (sauf BA13)



SD002SMA
Rail slim Largeur 13mm

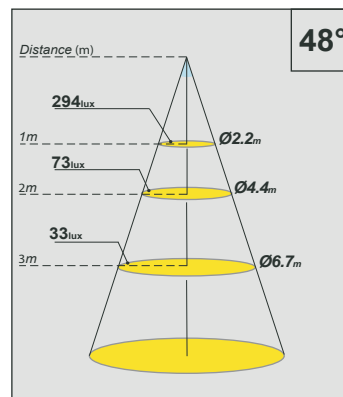
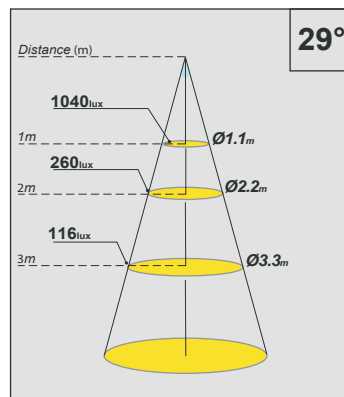
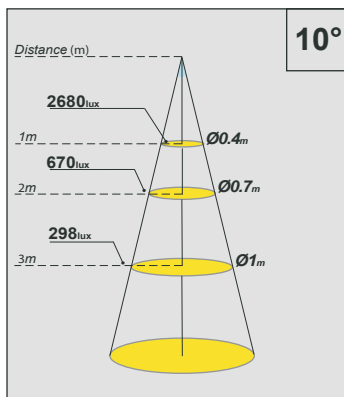


SD002P
Rail piccolo Largeur 27mm



SD002ARCA
RCA

↓ CÔNE D'ÉCLAIREMENT



Spot mini D

REF. DE COMMANDE

REF : SD002

SPOT

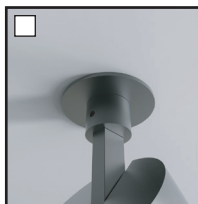
FR

REFERENCE DE COMMANDE (MONTAGE SUR PATERE)



SD002-A-BK-24
Spot mini D - Patère -
Noir(BK) - 2400K(24).

+



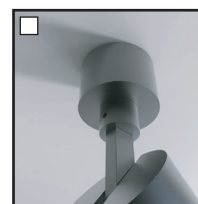
ACS FIPATER43XXENCC
Patère encastrée
Ø43mm Hauteur 34mm

ou



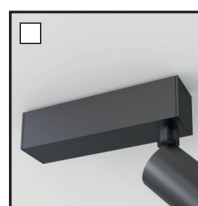
ACS FIPATER60XXENCAC
Patère encastrée
Ø60mm Hauteur 34mm

ou



ACS FIPATER50XXAPPC
Patère apparente
Ø50mm Hauteur 30mm

ou



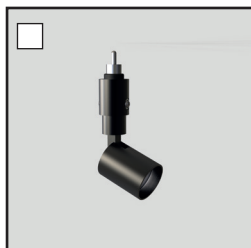
ACS FIPA1704030XXAP1C
Patère apparente (driver intégré)
x1 spot :170x40x30mm

ou



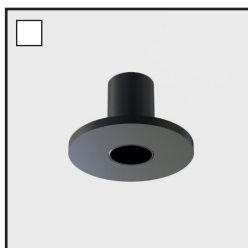
ACS FIPA1704030WHAP2C
Patère apparente (driver intégré)
x2 spots :170x40x30mm

REFERENCE DE COMMANDE (MONTAGE SUR PATERE RCA TRIM)



SD002-ARCA-BK-24
Spot mini D - RCA -
Noir(BK) - 2400K(24).

+

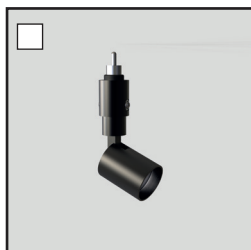


ACS DRCA BKAPPC
Patère RCA trim - Noir(BK)
(Ø collerette 50mm)

=

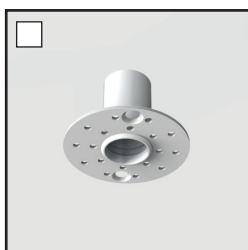


REFERENCE DE COMMANDE (MONTAGE SUR PATERE RCA TRIMLESS)



SD002-ARCA-BK-24
Spot mini D - RCA -
Noir(BK) - 2400K(24).

+



ACS DRCA ENCC
Patère RCA trimless

=



Spot mini D

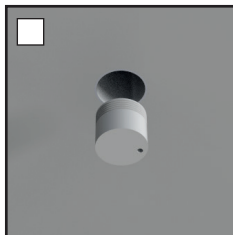
ACCESSOIRES

REF : SD002

SPOT

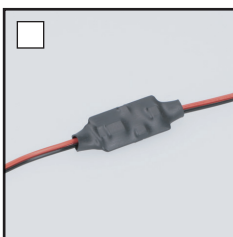
FR

↓ ACCESSOIRE DE FINITION (pour RCA)



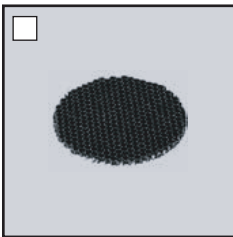
ACSDRCABOUCHONXXC
Bouchon de finition pour
Patère RCA trim et trimless

↓ CONNECTIQUES ALIMENTATION

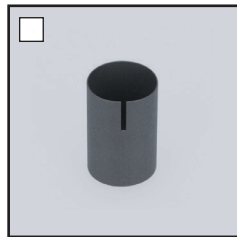


ACSD002COCIRCPXX500
Circuit piccolo avec
gaine thermorétractable

↓ ACCESSOIRE OPTIQUES



ACCSD2NIDABBK023C
Nid d'abeille D23mm



ACSD002SNOOTBKL10C
Snoot mini D +10mm