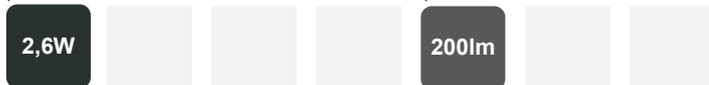


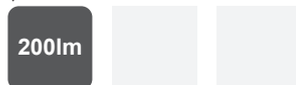
↓ DESCRIPTION PRODUIT

Fixé par simple contact magnétique sur son support rail Slim, ce mini projecteur peut ainsi s'orienter, se déplacer, se remplacer avec une extrême facilité. 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. Grâce à une conception totalement innovante, en option, le Mini D Slim peut se contrôler et se commander individuellement via un protocole Dali. 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.

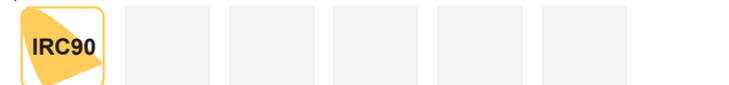
↓ PUISSANCE



↓ LUMENS



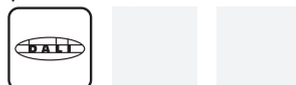
↓ IRC



↓ ALIMENTATION



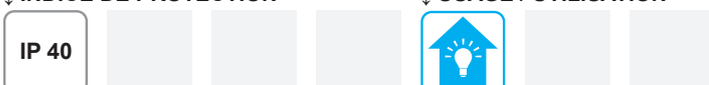
↓ GRADATION



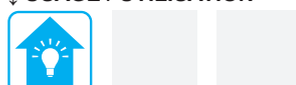
↓ DEGRÉS



↓ INDICE DE PROTECTION



↓ USAGE / UTILISATION



↓ TEMPÉRATURES DE COULEUR



↓ NORMES ET SÉCURITÉ



↓ COLORIS



↓ SOURCES

- Flux lumineux selon spécification LED : 200 lumens ;
- Température de couleur : De 2400 K à 5000 K ;
- Vieillessement : 70 % du flux nominal après 25 000 heures ;
- Indice de rendu des couleurs : IRC 90.

↓ OPTIQUES

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

↓ ÉLECTRIQUES

- Alimentation en courant constant de 24V ;
- Transmission électrique par contact bille ;
- Polarité réversible et possibilité de connexion en 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 ;
- Matière : Spot et support Rail en Aluminium ;
- Pied articulé ;
- Température ambiante d'utilisation : -5° +40° ;
- Composants ROHS ;
- Usage intérieur uniquement.

↓ SPÉCIFICITÉS

- Garantie 3 ans.

↓ NOMENCLATURES

Référence produit		SD002			
Spécification produit		S			
Coloris	Noir			BK	
	Blanc			WH	
	Aluminium			AL	
	Chrome			CU	
	Gold			CU	
	RAL			CU	
Température	2400K				24
	2700K				27
	3000K				30
	3500K				35
	4000K				40
	5000K				50
Degré	10°				10
	29°				29
	48°				48
	Elliptique				ELL
RÉFÉRENCE		SD00 2-	S -	BK -	35 - 29

↓ ACCESSOIRE OPTIQUES



ACCSD2NIDABBK023C
NID d'abeille MINI D



ACSC000OPSNOOTBKL14C
Snoot MINID