



# Architectural MSD – des couleurs nocturnes avec un culot simple

## MSD

L'efficacité lumineuse élevée et le remplissage optimal des lampes Architectural MSD à culot simple créent une intensité de faisceau élevée et un excellent rendu des couleurs. L'arc compact de la lampe est quant à lui synonyme d'un contrôle efficace du faisceau et d'une intensité élevée. Idéal pour illuminer tout type d'architecture la nuit.

### Avantages

- Flux lumineux élevé
- Coût de possession réduit
- Excellentes couleurs

### Fonctions

- Efficacité lumineuse élevée
- Longue durée de vie
- Remplissage de lampe optimal

### Application

- Éclairage de présentation
- Éclairage architectural
- Éclairage disco et studio
- Éclairage fibre optique

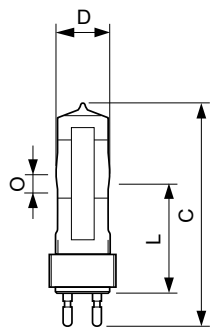
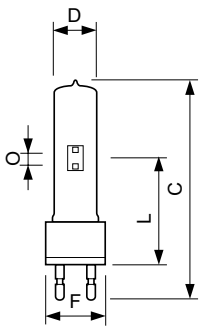
**Mises en garde et sécurité**

• Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

**Versions**



**Schéma dimensionnel**



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSD 575	30 mm	8.0	69 mm	71 mm	70	145 mm	43 mm	42	41 mm
HR 1CT/8		mm			mm			mm	
MSD 700.1CT/3	40 mm	10.0	84 mm	86 mm	85	175 mm	54 mm	53	52 mm

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSD 1200.1CT/3	42.5	14.0	84 mm	86 mm	85	183 mm	54 mm	53	52 mm
	mm	mm			mm			mm	

**Caractéristiques générales**

Application principale	Studio/Disco
Position de fonctionnement	UNIVERSAL

**Photométries et Colorimétries**

Code couleur	-
--------------	---

**Gestion et gradation**

Order Code	Full Product Name	Intensité réglable
91755000	MSD 575 1CT/16	Non
91648500	MSD 575 HR 1CT/8	Non

Order Code	Full Product Name	Intensité réglable
91129900	MSD 700 1CT/3	Oui
91135000	MSD 1200 1CT/3	Non

### Caractéristiques électriques

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Puissance (Nom)
91755000	MSD 575 1CT/16	7.6 A	575 W
91648500	MSD 575 HR 1CT/8	6.95 A	575 W

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Puissance (Nom)
91129900	MSD 700 1CT/3	11 A	700 W
91135000	MSD 1200 1CT/3	13.8 A	1200 W

### Caractéristiques générales

Order Code	Full Product Name	Culot	Durée de vie		Description du système
			Colot	moyenne (nom.)	
91755000	MSD 575 1CT/16	GX9.5	3000 h		Non-disponible
91648500	MSD 575 HR 1CT/8	G22	2000 h		Réamorçage à chaud

Order Code	Full Product Name	Culot	Durée de vie		Description du système
			Colot	moyenne (nom.)	
91129900	MSD 700 1CT/3	G22	3000 h		Non-disponible
91135000	MSD 1200 1CT/3	G22	2000 h		Non-disponible

### Photométries et Colorimétries

Order Code	Full Product Name	Température de couleur proximale (nom.)	Indice de rendu des couleurs		
			Flux lumineux (min.)	Flux lumineux (nom.)	Flux lumineux (nom.)
91755000	MSD 575 1CT/16	6000 K	72	38700 lm	43000 lm
91648500	MSD 575 HR 1CT/8	6000 K	75	40500 lm	45000 lm

Order Code	Full Product Name	Température de couleur proximale (nom.)	Indice de rendu des couleurs		
			Flux lumineux (min.)	Flux lumineux (nom.)	Flux lumineux (nom.)
91129900	MSD 700 1CT/3	5900 K	75	46800 lm	52000 lm
91135000	MSD 1200 1CT/3	6000 K	80	-	92000 lm

### Colour Rendering Diagrams



