

Lok-it! Power Series (PS)



Domaines d'application

- not relevant
- Club & Disco
- Stage & Theatre
- not relevant
- Architecture & Architainment

Caractéristiques produit

- Compact design and short arc gap allows for smaller and brighter fixtures
- Fast lamp replacement with one-touch rotate and lock base and socket design
- Robust design with eXtreme Seal (XS) technology, allowing up to 450°C at the pinch seal
- Consistent lumen output over the life of the lamp
- Improved ceramic base allows high voltage up to 35kV
- Higher luminous efficacy than conventional HID lamps provides higher fixture efficiency
- Power series offers enhanced performance features and versatility, including BRILLIANT lamps with high CRI and BLUE lamps that offer 7500K for bright white light



Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Informations générales sur le produit			
	NAED5	Description	Family Brand Name	Texte court produit
Lok-it! 1000/PS	55022	LOKIT 1000/PS 10/CS 1/SKU	Lok-it!	Lok-it! 1000/PS
Lok-it! 1000/PS Blue	55025	LOKIT 1000/PS BLUE 10/CS 1/SKU	Lok-it!	Lok-it! 1000/PS Blue
Lok-it! 1000/PS Brilliant	55024	LOKIT 1000/PS BRILLIANT 10/CS 1/SKU	Lok-it!	Lok-it! 1000/PS Brilliant
Lok-it! 1400/PS Brilliant	55026	LOKIT 1400/PS BRILLIANT 10/CS 1/SKU	Lok-it!	Lok-it! 1400/PS Brilliant
Lok-it! 1700/PS	55027	LOKIT 1700/PS 10/CS 1/SKU	Lok-it!	Lok-it! 1700/PS
Lok-it! 1800/PS Brilliant	55237	Lok-it! 1800W/PS BRILLIANT 10/CS 1/SKU		Lok-it! 1800/PS Brilliant
Lok-it! 2000/PS Brilliant	4062172169561	LOK-IT! 2000W/PS BRILLIANT 10/CS 1/SKU	Lok-it!	Lok-it! 2000/PS Brilliant

Description produit	Données électriques		Données photométriques	
	Puissance nominale	Tension nominale	Flux lumineux	Temp. de couleur
Lok-it! 1000/PS	1000 W	85 V	85000 lm	6000 K
Lok-it! 1000/PS Blue	1000 W	85 V	75000 lm	7200 K
Lok-it! 1000/PS Brilliant	1000 W	85 V	82000 lm	6000 K
Lok-it! 1400/PS Brilliant	1400 W	95.5 V	118000 lm	6000 K
Lok-it! 1700/PS	1700 W	84.5 V	135000 lm	6000 K
Lok-it! 1800/PS Brilliant	1800 W	88 V	148000 lm	6000 K
Lok-it! 2000/PS Brilliant	2000 W	108 V	165000 lm	6000 K

Description produit	Physical Attributes & Dimensions			
	Ecartement des électrodes	Culot (désignation standard)	Diamètre	Diameter (in)
Lok-it! 1000/PS	5,5 mm	-	28.0 mm	0.827 in
Lok-it! 1000/PS Blue	5,5 mm	-	28.0 mm	
Lok-it! 1000/PS Brilliant	5,5 mm	-	28.0 mm	
Lok-it! 1400/PS Brilliant	5.3 mm	-	28.0 mm	
Lok-it! 1700/PS	5.2 mm	-	28.0 mm	
Lok-it! 1800/PS Brilliant	5.2 mm	-	28.5 mm	
Lok-it! 2000/PS Brilliant		-	28.5 mm	

Description produit	Diamètre	Longueur	Poids du produit	Température
				Position de fonctionnement
Lok-it! 1000/PS	28.0 mm	112.5 mm	57.00 g	Universel
Lok-it! 1000/PS Blue	28.0 mm	112.5 mm	57.00 g	

Fiche de données gamme de produits

Description produit	Diamètre	Longueur	Poids du produit	Température
				Position de fonctionnement
Lok-it! 1000/PS Brilliant	28.0 mm	112.5 mm	57.00 g	
Lok-it! 1400/PS Brilliant	28.0 mm	120.0 mm	60.00 g	
Lok-it! 1700/PS	28.0 mm	121.0 mm	60.00 g	
Lok-it! 1800/PS Brilliant	28.5 mm	121.0 mm	60.00 g	
Lok-it! 2000/PS Brilliant	28.5 mm	121.0 mm	60.00 g	

Description produit	Durée de vie	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Average Rated Life	Identifiant primaire de l'article	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP	Liste des substances candidate Substance 1
Lok-it! 1000/PS	950 hr	4052899382947 4008321788368 4052899965157	Aucune substance déclarable contenue	Aucune substance déclarable contenue
Lok-it! 1000/PS Blue	750 hr	4052899965171	Aucune substance déclarable contenue	Aucune substance déclarable contenue
Lok-it! 1000/PS Brilliant	750 hr	4052899568266 4052899965164	Aucune substance déclarable contenue	Aucune substance déclarable contenue
Lok-it! 1400/PS Brilliant	750 hr	4052899965195	Aucune substance déclarable contenue	Aucune substance déclarable contenue
Lok-it! 1700/PS	750 hr	4052899965201	Aucune substance déclarable contenue	Aucune substance déclarable contenue
Lok-it! 1800/PS Brilliant	750 hr	4062172047081	Aucune substance déclarable contenue	Aucune substance déclarable contenue
Lok-it! 2000/PS Brilliant	750 hr	4062172169561	Aucune substance déclarable contenue	Aucune substance déclarable contenue

Fiche de données gamme de produits

Consignes de sécurité

En raison de leur luminance élevée, des émissions d'UV et d'une pression interne élevée, les lampes Lok-it! ne doivent fonctionner que dans des boîtiers fermés spécialement conçus à cet effet. Des filtres appropriés doivent ramener l'émission d'UV à un niveau acceptable. Il y a dégagement de mercure si la lampe est cassée. Prendre des précautions de sécurité spéciales. Des informations relatives à la sécurité et la manipulation sont disponibles sur demande, ou figurent dans le dépliant joint avec la lampe, ou dans les instructions d'utilisation.

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.