

## Lok-it! HTI 400 W/60/P28

Lok-it! | HTI Short Arc Metal Halide lamps were designed as intense light sources primarily for moving head fixtures in the Entertainment marketplace.



### Domaines d'application

- Club & Disco
- Architecture & Architainment

### Avantages produits

- Higher luminous efficacy than conventional HID lamps provides higher fixture efficiency
- Remplacement rapide de lampe avec le culot à baïonnette

### Caractéristiques produit

- 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



# Fiche de données produit

## Fiche technique

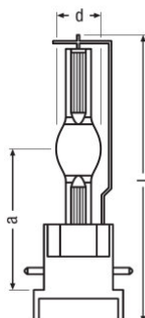
### Données électriques

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Puissance nominale  | 40000 W |
| Tension nominale    | 490 V   |
| Voltage de la lampe | 67 V    |
| Intensité nominale  | 62 A    |
| Courant de la lampe | 62 A    |

### Données photométriques

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| Flux lumineux nominale          | 30000 lm |
| Temp. de couleur                | 6500 K   |
| Ra Indice de rendu des couleurs | >80      |

### Dimensions & poids



|                                       |         |
|---------------------------------------|---------|
| Diamètre                              | 2300 mm |
| Longueur                              | 1030 mm |
| Distance culot / foyer lumineux (LCL) | 56,0 mm |
| Ecartement des électrodes             | 3,4 mm  |

### Durée de vie

|              |       |
|--------------|-------|
| Durée de vie | 750 h |
|--------------|-------|

### Environmental information

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| <b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b> |                                    |
| Date of Declaration  | 05-03-2024                         |
| Primary Article Identifier   | 4008321605481                      |
| Candidate List Substance 1   | No declarable substances contained |

## Fiche de données produit

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| <b>Declaration No. in SCIP database</b> | No declarable substances contained |
|---|------------------------------------|

## Fiche de données produit

---

### 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.

---

### Données logistiques

| Code produit  | Description produit      | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Volume               | Poids brut |
|---------------|--------------------------|----------------------------------|---|----------------------|------------|
| 4008321605481 | Lok-it! HTI 400 W/60/P28 | Carton de regroupement<br>1      | 115 mm x 82 mm x 305 mm                   | 2.88 dm <sup>3</sup> | 279.00 g   |

---

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

---

### Avertissement

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