



HPI-T

HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4

Lampes à halogénure métallisé et à quartz avec ampoule externe transparente

Mises en garde et sécurité

- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (CEI 61167, CEI 62035, CEI 60598)
- Le luminaire doit pouvoir retenir les parties de lampe chaudes en cas de casse
- Pour une utilisation avec un appareillage de contrôle conçu pour les lampes au mercure à haute pression
- 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.

Données du produit

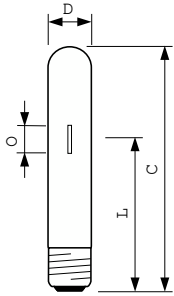
Informations générales		Tension (nom.)	
Culot	E40	130 V	
Position de fonctionnement	P [Parallèle ou horizontale (HOR)]	Commandes et gradation	
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	12 000 h	Variation de l'intensité lumineuse	Non
Données techniques de l'éclairage		Mécanique et boîtier	
Code couleur	543 [CCT of 4300K]	Finition ampoule	Transparent
Efficacité lumineuse (nominale)	83 lm/W	Forme de la lampe	T65
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)	Approbation et application	
Coordonnée chromatique X	370	Taux de mercure (Hg) (nom.)	86 mg
Coordonnée chromatique Y	380	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	1089 kWh
Température de couleur corrélée (nom.)	4300 K	Données du produit	
Indice de rendu de couleur (IRC)	57	Nom du produit de la commande	HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4
Longueur d'arc O (nom.)	80 mm	Nom de produit complet	HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4
Fonctionnement et électricité		Code EOC	871150018373645
Consommation électrique	990 W	Code de commande	18373645

HPI-T

Code 12NC	928482600096
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	0,426 kg
Code EAN - Produit/Boîte	8711500183736

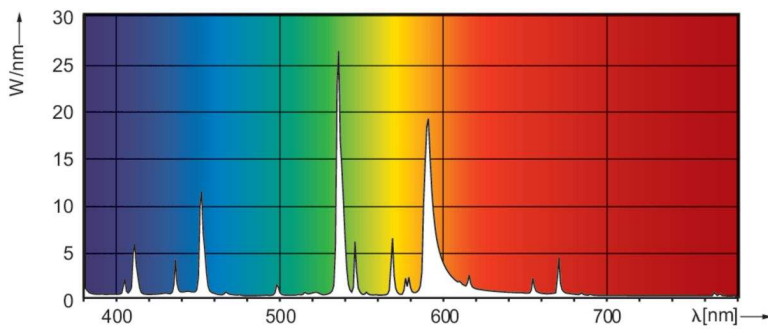
Conditionnement par carton	4
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500183743

Schéma dimensionnel



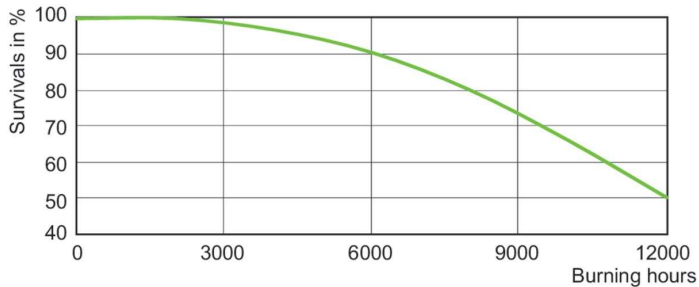
Product	D (max)	O	L	C (max)
HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4	66 mm	80 mm	240 mm	382 mm

Données photométriques

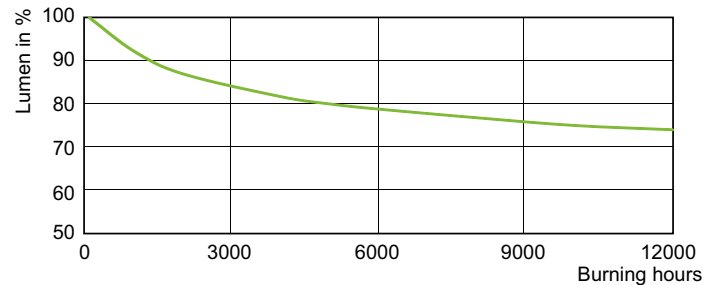


Spectral Power Distribution Colour - HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4

Durée de vie



LDLE_HPI-THW_0003-Life expectancy diagram



Lumen Maintenance Diagram - HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4

