

# Fiche de données produit

## HCI-T 35 W/942 NDL PB

POWERBALL HCI-T | Lampes aux halogénures métalliques avec technologie céramique pour luminaires fermés



# Fiche de données produit

## Fiche technique

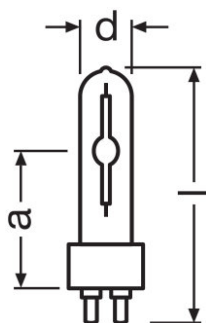
### Données électriques

Condensateur PFC à 50 Hz	6 $\mu$ F
Tension d'allumage	3.6/5.0 kVp
Intensité nominale	0.53 A

### Données photométriques

Flux lumineux	3400 lm
Efficacité lumineuse	87 lm/W
Protection UV	Yes

### Dimensions & poids



Distance culot / foyer lumineux (LCL)	56,0 mm
Poids du produit	27.00 g
Longueur totale	100.00 mm

### Température

Température max. autorisée au pincement	350 °C
---	--------

### Durée de vie

Durée de vie B50	15000 h
------------------	---------

### Donnée produit supplémentaire

Design / version	Clear
Niveau du système de garantie	3 (2/5)
Teneur en mercure	3.6 mg
Élimination appropriée cft DEEE	Oui
Sans mercure	No

## Fiche de données produit

### Capacités

Position de fonctionnement	Any
Luminaire clos requis	Yes
Redémarrage	No

### Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	F
---------------------------	---

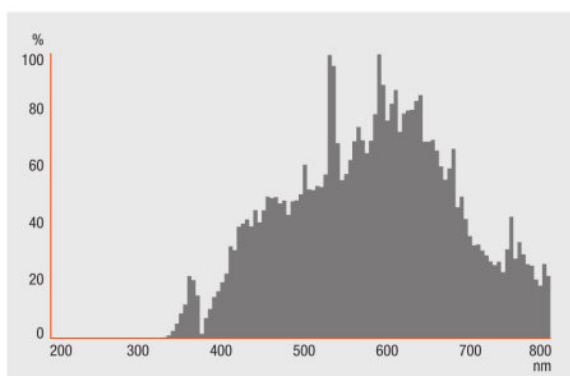
### Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	MT/UB-35/942-H/SL-G12-20/90
--	-----------------------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	18-04-2022
Primary Article Identifier	4008321681898
Declaration No. in SCIP database	In work

### Distribution de lumière

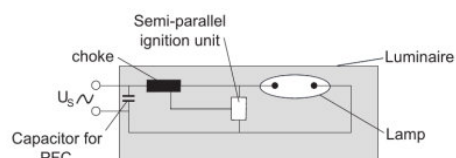


HCI\_942\_NDL

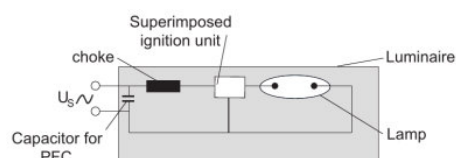
## Fiche de données produit

### Garantie système

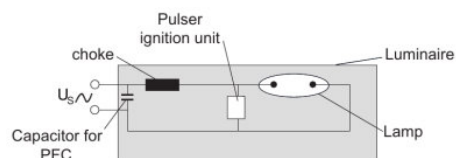
Pour la grande majorité de nos lampes, nous offrons une garantie système étendue en combinaison avec une alimentation OSRAM POWERTRONIC.



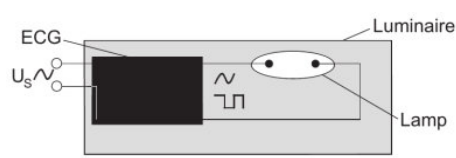
OPERATION OF HIGH INTENSITY DISCHARGE LAMPS WITH SEMI-PARALLEL IGNITION UNIT



OPERATION OF HIGH INTENSITY DISCHARGE LAMPS WITH A SUPERIMPOSED IGNITION UNIT



OPERATION OF HIGH INTENSITY DISCHARGE LAMPS WITH PULSE IGNITION UNIT



ELEKTRONIC OPERATION OF HIGH INTENSITY DISCHARGE LAMPS

### Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

### Données logistiques

## Fiche de données produit

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321681898	HCI-T 35 W/942 NDL PB	Carton de regroupement 12 Pieces Etui carton fermé	180 mm x 164 mm x 136 mm	4.01 dm <sup>3</sup>	586.00 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.

### Références/Liens

Pour de plus amples informations sur la garantie système et les modalités et conditions de la garantie, voir sous

▶ [www.osram.fr/garantie-systeme](http://www.osram.fr/garantie-systeme)

### Avertissement

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

OSRAM is distribution partner  
of LEDVANCE of LAMPS

**OSRAM**

OSRAM GmbH  
Marcel-Breuer-Strasse 6  
80807 Munich, Germany

## HCI-T 35 W/942 NDL PB

POWERBALL HCI-T | Lampes aux halogénures métalliques avec technologie céramique pour luminaires fermés

Nom du produit	Nom du produit (Electronique de gestion)	EAN
HCI-T 35 W/942 NDL PB	PT-FIT 35/220-240 I	4008321377661
	PT-FIT 35/220-240 S	4008321386625
	PTi 35/220-240 I	4008321099488
	PTi 35/220-240 S	4008321073112
	PTi 35/220-240 S MINI	4008321955906