

## 64748XS 1000W 240V

Lampes halogènes, moyenne et basse tension, mono culot



### Domaines d'application

- Film professionnel et travail TV

### Caractéristiques produit

- Fonctionnement sur tension secteur : 120 V | 230 V | 240 V
- Température de couleur : 2 900 K | 3 000 K (avec durée de vie plus longue)
- Température de couleur : 3 200 K (pour film professionnel et travail TV)
- Température de couleur : 3 400 K (pour efficacité lumineuse maximum)



# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

Référence de commande	64748 XS 1000W
-----------------------	----------------

### Données électriques

Puissance nominale	1000.00 W
Tension nominale	240 V
On-mode power [AGGR]	1005.00 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	1005.0 kWh/1000h

### Données photométriques

Temp. de couleur	3200 K
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Φuse value refers to luminous flux .. [AGGR]	360
Correlated color temperature CCT [AGGR]	3121 K
Useful luminous flux (Φuse) [AGGR]	23920 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.428
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.401

### Dimensions & poids

Diamètre	22.2 mm
Longueur	95.0 mm

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	GY9.5
Lighting technology used [AGGR]	HL

### Capacités

Position de fonctionnement	S180
----------------------------	------

### Certificats & Normes

Energy efficiency class [AGGR]	G
--------------------------------	---

### Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	64748 XS 1000W
-----------------------	----------------

### Données logistiques

EAN 10 of contained light source	4052899545380
----------------------------------	---------------

**Environmental information**

<b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
<b>Date of Declaration</b>	22-04-2024
<b>Primary Article Identifier</b>	4052899545380
<b>Candidate List Substance 1</b>	No declarable substances contained
<b>Declaration No. in SCIP database</b>	No declarable substances contained

## Fiche de données produit

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899545380	64748XS 1000W 240V	Etui carton fermé 1	40 mm x 40 mm x 129 mm	0.21 dm <sup>3</sup>	54.00 g
4052899545397	64748XS 1000W 240V	Carton de regroupement 12	178 mm x 137 mm x 152 mm	3.70 dm <sup>3</sup>	854.00 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 technologie du pincement, veuillez vous référer à la brochure suivante :  
"A whole lotta shakin' goin' on!" Nouvelles lampes halogènes avec technologie du pincement quartz. (122 W 100 DE 08/05)

### Avertissement

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