



ODELEC-NOLLET

OSR POWERS HQI-R 150W 840

Électricité > Éclairage > Source > Lampe a décharge > OSR POWERS HQI-R 150W 840

<https://odelec-nollet.fr/osram-hqi-r-150w-ndl-9000h-842-osram-lampe-a-decharge-compacte-100722022.html>

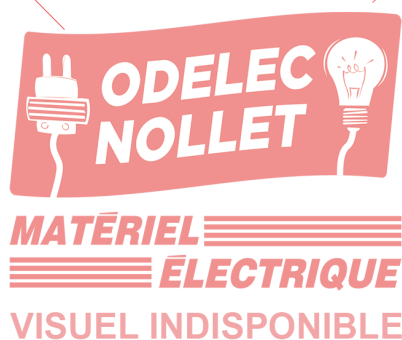
Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR691262

LAMPE DECHARGE OSRAM POWERSTAR HQI-R Iodures métalliques -
Pour fibre optique - Armorceur requis - Pour Luminaire fermé - 150W
- 4200K 9000h - IRC85 - ø95,8 x 93mm - Culot 2 pins



Description

LAMPE DECHARGE OSRAM POWERSTAR HQI-R Iodures métalliques - Pour fibre optique - Armorceur requis - Pour Luminaire fermé - 150W - 4200K 9000h - IRC85 - ø95,8 x 93mm - Culot 2 pins

Avantages

- Pour systèmes optiques compacts à haute efficacité
- Adaptation optimum
- Faible charge thermique sur le guide de lumière
- Longue durée de vie
- Remplacement simple de lampe
- Grâce au filtre UV, les valeurs d'UV se situent nettement au-dessous des seuils maximum prescrits par IEC 61167

Caractéristiques

Données électriques

Puissance nominale	150,00 W
Courant de la lampe	1,8 A
Condensateur PFC à 50 Hz	20 µF
Puissance nominale	150,00 W
Tension nominale	95 V
Tension d'allumage	3,6 / 5,0 kVp

Données photométriques

Angle d'ouverture	5200 / 1850 lm
Intensité lumineuse [PIM]	11000 cd
Temp. de couleur	4200 K
Teinte de couleur	842
Protection UV	Oui
Ra Indice de rendu des couleurs	85

Données photométriques

Focale 75,0 mm

Dimensions & poids

Diamètre	95,8 mm
Longueur	93,0 mm
Poids du produit	212,00 g

Durée de vie

Durée de vie B50 9000 h

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	2 pins
Teneur en mercure	23,0 mg

Capacités

Gradable Non

Position de fonctionnement p15

Luminaire clos requis Non

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe MR-150/842-H/E/SL-STECKER-95/93/H

Mode d'emploi

- Systèmes de guide de lumière
- Approuvé uniquement pour une utilisation dans des luminaires fermés
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Taxe DEEE	0.20	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4008321691262	
Référence fabricant	4008321691262	
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	FS1
	Dimensions (h x l x L)	144mm x 129mm x 130mm
	Poids approximatif	358,50g
	Volume	2.41dm ³
	puissance de la source lumineuse (W)	150
	tension de lampe (V)	151.2
	intensité lumineuse (cd)	11000
	protection contre les UV	OUI
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	température de couleur (K)	4200
	couleur de la lumière selon EN 12464-1	neutre 3 300 à 5 300 K
	efficacité lumineuse de la lampe (lm/W)	78
	matériau de brûleur	quartz
	position de brûlage	p15
	diamètre (mm)	96
	longueur totale (mm)	93.00
	adapté à un ballast électronique	OUI
	appareil d'allumage externe requis	OUI
	ballast externe requis	OUI
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh)	152.00
	durée de vie nominale moyenne (h)	9000
	couleur de la lumière	842
	désignation de la lampe	PAR30
	QC Boite	1
	QCT	PF
	QC Carton	12
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none">• Fiche• Fiche• Fiche• Notice• Fiche• Notice• Fiche• Notice• Fiche	
	Ean13	4008321691262
	Fournisseur	LEDVANCE
	Référence Odelec-Nollet	006009905

