

Fiche de données produit

HQI-R 150 W/NDL/FO

POWERSTAR HQI-R | Lampes aux halogénures métalliques avec technologie quartz pour luminaires fermés



Fiche de données produit

Fiche technique

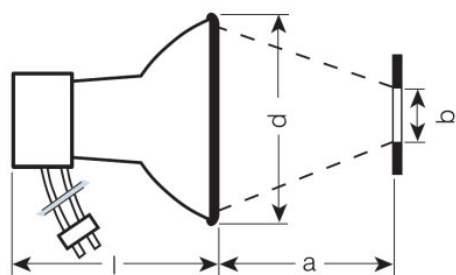
Données électriques

Condensateur PFC à 50 Hz	20 μ F
Tension d'allumage	3.6/5.0 kVp
Intensité nominale	1.8 A

Données photométriques

Angle d'ouverture	5200 lm 1850 lm
Intensité lumineuse	11000 cd
Protection UV	Yes

Dimensions & poids



Poids du produit	212.00 g
Longueur totale	93.00 mm

Durée de vie

Durée de vie B50	9000 h
------------------	--------

Donnée produit supplémentaire

Notes bas de page util. uniquem. produit	Not for general lighting For image and video projection applications only
Teneur en mercure	30.0 mg
Élimination appropriée cft DEEE	Oui

Capacités

Position de fonctionnement	p15
Luminaire clos requis	No

Fiche de données produit

Certificats & Normes

Consommation d'énergie	152.00 kWh/1000h
------------------------	------------------

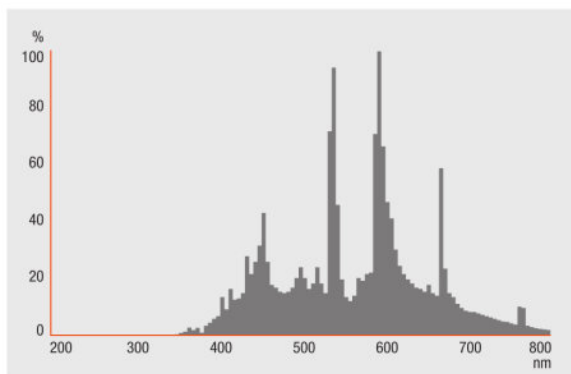
Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	MR-150/42/1B-H-STECKER-95/93/P15
--	----------------------------------

Environmental information

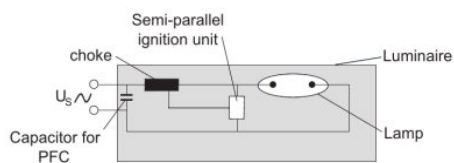
Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	18-04-2022
Primary Article Identifier	4008321691262
Declaration No. in SCIP database	In work

Distribution de lumière

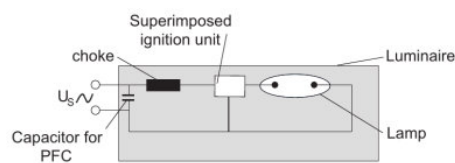


HQI_R

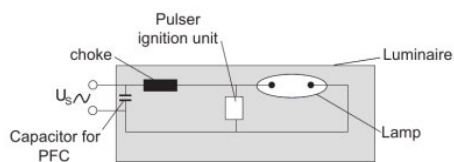
Fiche de données produit



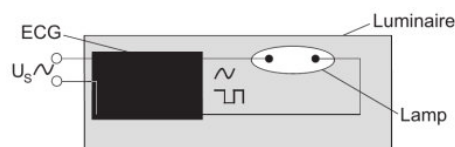
OPERATION OF HIGH INTENSITY DISCHARGE LAMPS WITH SEMI-PARALLEL IGNITION UNIT



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

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
--------------	---------------------	----------------------------------	---	--------	------------

Fiche de données produit

4008321691262	HQI-R 150 W/NDL/FO	Carton de regroupement 12 Pieces Etui carton fermé	595 mm x 145 mm x 405 mm	34.94 dm ³	4774.00 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.

OSRAM is distribution partner
of LEDVANCE of LAMPS

OSRAM

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

HQI-R 150 W/NDL/FO

POWERSTAR HQI-R | Lampes aux halogénures métalliques avec technologie quartz pour luminaires fermés

Nom du produit	Nom du produit (Electronique de gestion)	EAN
HQI-R 150 W/NDL/FO	PTi 150/220-240 I	4008321915535
	PTi 150/220-240 S	4008321188090