
Fiche de données gamme de produits

POWERSTAR HQI-T 1000...2000 W

Lampes aux halogénures métalliques pour luminaires fermés



Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Données électriques	Dimensions & poids		Donnée produit supplémentaire	Certificats & Normes	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Intensité nominale	Poids du produit	Longueur totale	Notes bas de page util. uniquem. produit	Consommation d'énergie	Date of Declaration	Primary Article Identifier
HQI-T 1000 W/D	8.6 A	412.4 g	345.00 mm	Not for general lighting	1155.00 kWh/1000h	18-04-2022	4008321527035
HQI-T 2000 W/N/E SUPER	9.6 A	580.00 g	430.00 mm	Not for general lighting		18-04-2022	4008321979063
HQI-T 2000 W/N/SN SUPER ¹⁾	9.9 A	580.00 g	430.00 mm	Not for general lighting Lamp ignites at an ignition voltage of 0.9...1.3 kVs; lamps must not be operated with 4...5 kV igniters	2233.00 kWh/1000h	18-04-2022	4008321979087
HQI-T	10.3 A	580.00 g	430.00 mm	Not for general lighting		18-04-2022	4008321526809
HQI-T 2000 W/N/I ²⁾	8.8 A	530.3 g	430.00 mm	Not for general lighting Operation without external igniter	2150.50 kWh/1000h	18-04-2022	4008321665379
HQI-T 2000 W/D/I ²⁾	10.3 A	544.8 g	430.00 mm	Not for general lighting Operation without external igniter	2332.00 kWh/1000h	18-04-2022	4008321527011

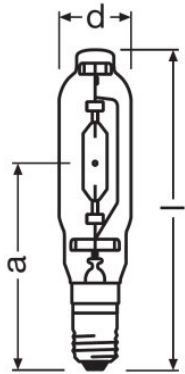
Fiche de données gamme de produits

Description produit	Declaration No. in SCIP database	Données photométriques
		Teinte de couleur (désignation)
HQI-T 1000 W/D	In work	
HQI-T 2000 W/N/E SUPER	In work	
HQI-T 2000 W/N/SN SUPER ¹⁾	In work	
HQI-T	In work	
HQI-T 2000 W/N/I ²⁾	In work	Neutral White
HQI-T 2000 W/D/I ²⁾	In work	

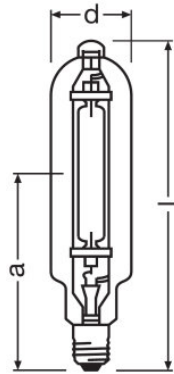
¹⁾ Amorçage de la lampe à une tension d'amorçage de 0,9...1,3 kVs, les lampes ne doivent pas être utilisées avec des amorcesurs 4...5 kV

²⁾ Fonctionnement sans amorceur externe

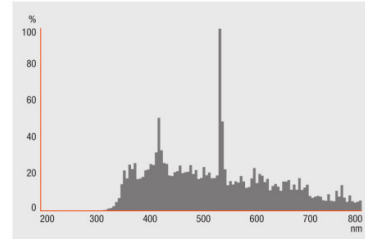
Fiche de données gamme de produits



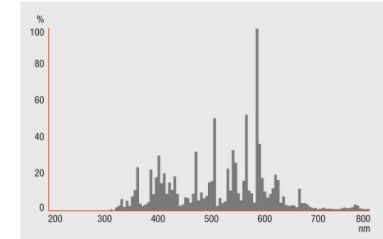
HQI-T 1000 W/D



HQI-T 2000 W/N/E SUPER, HQI-T 2000 W/N/SN SUPER, HQI-T , HQI-T 2000 W/N/I, HQI-T 2000 W/D/I

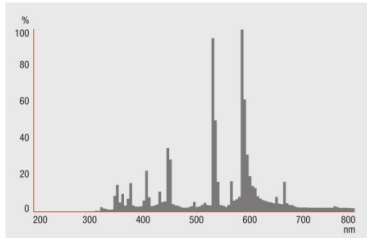


HQI-T 1000 W/D, HQI-T 2000 W/D/I



HQI-T 2000 W/N/E SUPER, HQI-T 2000 W/N/SN SUPER

Fiche de données gamme de produits



HQI-T 2000 W/N/I

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

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.

Fiche de données gamme de produits

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321527035	HQI-T 1000 W/D	Carton de regroupement 6	229 mm x 440 mm x 300 mm	30.23 dm ³	3484.00 g
4008321979063	HQI-T 2000 W/N/E SUPER	Carton de regroupement 4	525 mm x 270 mm x 275 mm	38.98 dm ³	3724.00 g
4008321979087	HQI-T 2000 W/N/SN SUPER	Carton de regroupement 4	525 mm x 270 mm x 275 mm	38.98 dm ³	3724.00 g
4008321526809	HQI-T	Carton de regroupement 4	292 mm x 526 mm x 275 mm	42.24 dm ³	3724.00 g
4008321665379	HQI-T 2000 W/N/I	Carton de regroupement 4	525 mm x 270 mm x 275 mm	38.98 dm ³	3525.20 g
4008321527011	HQI-T 2000 W/D/I	Carton de regroupement 4	296 mm x 532 mm x 275 mm	43.30 dm ³	3583.20 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