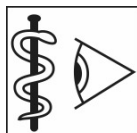

64650 50 W 22,8 V

Lampes halogènes très basse tension sans réflecteur



Caractéristiques produit

- Xénon à la place de krypton comme gaz de remplissage (versions XENOPHOT HLX)
- Flux lumineux jusqu'à 10 % supérieur avec la même consommation d'énergie (versions XENOPHOT HLX)
- Gradable (HLX)



Fiche de données produit

Fiche technique

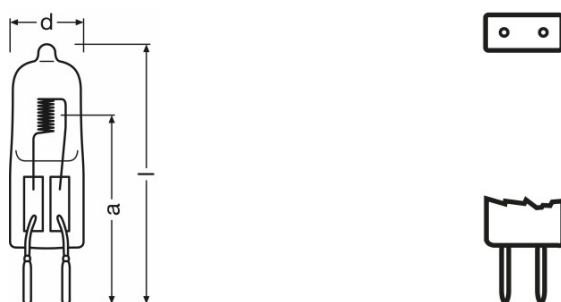
Données électriques

Puissance nominale	50.0 W
Tension nominale	22.8 V

Données photométriques

Flux lumineux	1150 lm
---------------	---------

Dimensions & poids



Diamètre	13.0 mm
Longueur	44.0 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	30.0 mm
Longueur filament	2.00 mm
Champ d'éclairage	2.0*5.0 mm ²
Diamètre filament	5.0 mm

Durée de vie

Durée de vie	1200 h
--------------	--------

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	G6.35
------------------------------	-------

Capacités

Position de fonctionnement	Universel
----------------------------	-----------

Certificats & Normes

EEL – Classe énergétique	C
--------------------------	---

Fiche de données produit

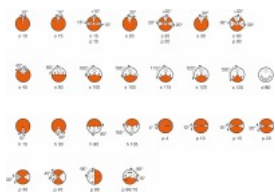
Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	64650 50W 22,8V
-----------------------	-----------------

Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321107138	OSRH64650	-	-	-

Fiche de données produit



Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321107138	64650 50 W 22,8 V	Etui carton fermé 1	70 mm x 23 mm x 28 mm	0.05 dm ³	4.55 g
4008321107145	64650 50 W 22,8 V	Carton de regroupement 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm ³	248.00 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.