

FICHE PRODUIT

HO 54 W/940

LUMILUX® DE LUXE T5 HO | Tubes fluorescents 16 mm, flux élevé, culot G5



Zones d'application

- Industrie
- Commerces
- Supermarchés et grands magasins
- Idéal lorsque le rendu des couleurs est un facteur important

Avantages du produit

- Parfaite adéquation de la couleur

Caractéristiques du produit

- Very good color rendering index
- Très bon maintien du flux lumineux : 90 % tout au long de la durée de vie de la lampe
- Gradable



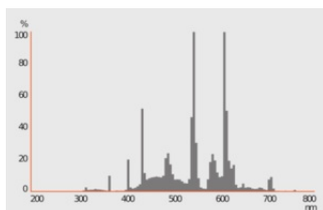
DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	53.80 W
Tension nominale	120 V
Intensité nominale	0,46 A

Données photométriques

Flux lumineux	4250 lm
Efficacité lumineuse	79 lm/W
Flux lumineux à 25 °C	3800 lm
Flux lumineux à 35 °C	4250 lm
Teinte de couleur (désignation)	LUMILUX DE LUXE Blanc froid
Temp. de couleur	4000 K
Ra Indice de rendu des couleurs	≥90
Teinte de couleur	940



Données techniques légères

Angle de rayonnement	Non pertinent
----------------------	---------------

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur totale	1163.20 mm
Longueur	1163.20 mm
Longueur selon norme CEI	Non pertinent
Longueur du culot hors pins	1149 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	16,0 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	16,0 mm
Diamètre	16,0 mm

Diamètre du tube	16 mm
Poids du produit	88,02 g

Durée de vie

Durée de vie nominale	24000 h
Durée de vie	19000 h ¹⁾

1) Avec un ballast électronique préchauffage

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Culot (désignation standard)	G5
Teneur en mercure	2.0 mg
Notes bas de page util. uniquem. produit	Pour fonctionnement avec ballast électronique uniquement / Lampe conçue pour des températures internes du luminaire de 30..40°C ; flux lumineux optimum atteint à 35 °C

CAPACITÉS

Dimmable	Oui
----------	-----

CERTIFICATS ET NORMES

Classe d'énergie efficace	G
Consommation d'énergie	54.00 kWh/1000h

Catégorisations spécifiques aux pays

Système codage internationale de lampe	FDH-54/940-L/P/-G5-16/1449
Référence de commande	HO 54W/940

Données suivant le règlement européen sur l'étiquetage énergétique EU 2019/2015

Technologie d'éclairage utilisée	LFL_T5_HO
Non-dirigée ou dirigée	NDLS
Sur secteur ou non secteur	NMLS
Type de culot de la source lumineuse (ou autre interface électrique)	G5
Source lumineuse connectée (SLC)	No
Source lumineuse réglable en couleur	No
Enveloppe	Non
Sources lumineuses à luminance élevée	No
Protection anti-éblouissement	No
Température de couleur proximale	SINGLE_VALUE
Déclaration de puissance équivalente	Non

Coordonnées chromatiques x	0,386
Coordonnées chromatiques y	0,374
Angle de faisceau	SPHERE_360
EPREL ID	546298
Model number	AC34061

Conseils de sécurité

- En cas de casse de lampe: www.ledvance.fr/lampecassees

TÉLÉCHARGEMENTS

TÉLÉCHARGEMENTS



Declarations of conformity
EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077892-EN-00 - T5 DE LUXE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4008321233929	Fourreau 1	1,170 mm x 19 mm x 26 mm	123.50 g	0.58 dm ³
4008321233936	Carton de regroupement 10	1,182 mm x 104 mm x 42 mm	1440.00 g	5.16 dm ³

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.