

HALOPIN PRO

Lampes halogènes avec culot G9



Domaines d'application

- Éclairage général
- Éclairage du lieu de travail
- Éclairage pour la lecture
- Éclairage de tables à manger
- Éclairage de miroir
- Éclairage d'accentuation
- Eclairage d'ambiance

Avantages produits

- Éclairage d'accentuation brillant
- Dimensions extrêmement petites permettant une liberté dans la création de nouveaux luminaires
- Design du filament robuste grâce à la technologie innovante et unique de pincement de la lampe
- Homologué pour l'utilisation dans des luminaires ouverts (à IEC 60598-1)
- Filtre UV
- Conforme à IEC 60432-2 grâce à la fonction fusible intégrée
- Puissance thermique plus faible (par rapport au produit de référence standard)

Caractéristiques produit

- Durée de vie moyenne : 2 000 h
- Gradable
- Indice de rendu des couleurs R_a : 100

Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Données électriques						Données photométriques			Données photométriques
	Puissance nominale	Tension nominale	Flux lumineux	Puissance nominale	Puissance équivalente à une lampe	Facteur de puissance λ	Flux lumineux nominale	Temp. de couleur	Ra Indice de rendu des couleurs	Temps d'amorçage
HALOPIN PRO 20 W 230 V G9	20,0 W	230 V	235 lm	20.00 W	25 W	1,00	235 lm	2700 K	100	0,0 s
HALOPIN PRO 20 W 240 V G9	20.0 W	240 V	235 lm	20.00 W	25 W	1.00	235 lm	2700 K	100	0.0 s
HALOPIN PRO 33 W 230 V G9	33,0 W	230 V		33.00 W	40 W		460 lm	2700 K	100	0,0 s
HALOPIN PRO 33 W 240 V G9	33,0 W	240 V	460 lm	33.00 W	40 W	1,00	460 lm	2700 K	100	0,0 s
HALOPIN PRO 48 W 230 V G9	48.0 W	230 V	740 lm	48.00 W	60 W		740 lm	2800 K	100	0.0 s
HALOPIN PRO 48 W 230 V G9	48,0 W	240 V	740 lm	48.00 W	60 W	1,00	740 lm	2800 K	100	0,0 s
HALOPIN PRO 60 W 230 V G9	60,0 W	230 V	980 lm	60.00 W	75 W	1,00	980 lm	2800 K	100	0,0 s
HALOPIN PRO 60 W 240 V G9	60,0 W	240 V	980 lm	60.00 W	75 W	1,00	980 lm	2800 K	100	0,0 s

Description produit	Temps de préchauffage (60 %)	Dimensions & poids			Durée de vie				Donnée produit supplémentaire
		Diamètre	Distance culot / foyer lumineux (LCL)	Longueur totale	Durée de vie nominale	Durée de vie	Nombre de cycles de commutation	Flux résiduel en fin de vie nominale	Culot (désignation standard)
HALOPIN PRO 20 W 230 V G9	0,00 s	NaN mm	22.0 mm	43,0 mm	2000 h	2000 h	50000 ¹⁾	0.80	G9
HALOPIN PRO 20 W 240 V G9	0.00 s	14.0 mm	22.0 mm	43.0 mm	2000 h	2000 h	50000 ¹⁾	0.80	G9
HALOPIN PRO 33 W 230 V G9		14,0 mm	22.0 mm	43,0 mm	2000 h	2000 h	50000 ¹⁾		G9
HALOPIN PRO 33 W 240 V G9	0,00 s	NaN mm	22.0 mm	43,0 mm	2000 h	2000 h	50000 ¹⁾	0.80	G9
HALOPIN PRO 48 W 230 V G9		14.0 mm	22.0 mm	46.1 mm	2000 h	2000 h	50000 ¹⁾		G9

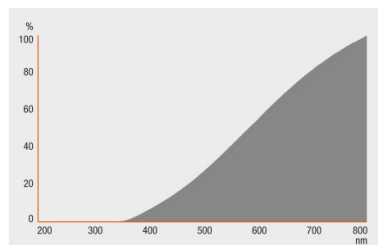
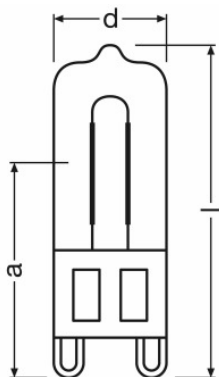
Fiche de données gamme de produits

Description produit	Temps de préchauffage (60 %)	Dimensions & poids			Durée de vie				Donnée produit supplémentaire
		Diamètre	Distance culot / foyer lumineux (LCL)	Longueur totale	Durée de vie nominale	Durée de vie	Nombre de cycles de commutation	Flux résiduel en fin de vie nominale	Culot (désignation standard)
HALOPIN PRO 48 W 230 V G9	0,00 s	NaN mm	22.0 mm	46,0 mm	2000 h	2000 h	50000 ¹⁾	0.80	G9
HALOPIN PRO 60 W 230 V G9	0,00 s	NaN mm	22.0 mm	46,0 mm	2000 h	2000 h	50000 ¹⁾	0.80	G9
HALOPIN PRO 60 W 240 V G9	0,00 s	NaN mm	22.0 mm	46,0 mm	2000 h	2000 h	50000 ¹⁾	0.80	G9

Description produit	Teneur en mercure	Sans mercure	Capacités		Certificats & Normes	Classements spécifiques à chaque pays
			Position de fonctionnement	Gradable		Système codage internationale de lampe
HALOPIN PRO 20 W 230 V G9	0,0 mg	Oui	Universel	Oui	D	HSGST/C/UB-20-230-G9-22
HALOPIN PRO 20 W 240 V G9	0,0 mg	Oui	Universel	Oui	D	HSGST/C/UB-20-240-G9-22
HALOPIN PRO 33 W 230 V G9	0,0 mg	Oui	Universel	Oui	D	HSGST/C/UB-33-230-G9-22
HALOPIN PRO 33 W 240 V G9	0,0 mg	Oui	Universel	Oui	D	HSGST/C/UB-33-240-G9-22
HALOPIN PRO 48 W 230 V G9	0,0 mg	Oui	Universel	Oui	D	HSGST/C/UB-48-230-G9-22
HALOPIN PRO 48 W 230 V G9	0,0 mg	Oui	Universel	Oui	D	HSGST/C/UB-48-240-G9-22
HALOPIN PRO 60 W 230 V G9	0,0 mg	Oui	Universel	Oui	D	HSGST/C/UB-60-230-G9-22
HALOPIN PRO 60 W 240 V G9	0,0 mg	Oui	Universel	Oui	D	HSGST/C/UB-60-240-G9-22

¹⁾ At 1 min on / 3 min off

Fiche de données gamme de produits



HALOPIN PRO 20 W 230 V G9,
HALOPIN PRO 20 W 240 V G9,
HALOPIN PRO 33 W 230 V G9,
HALOPIN PRO 33 W 240 V G9,
HALOPIN PRO 48 W 230 V G9,
HALOPIN PRO 48 W 230 V G9,
HALOPIN PRO 60 W 230 V G9,
HALOPIN PRO 60 W 240 V G9

HALOPIN PRO 20 W 230 V G9,
HALOPIN PRO 20 W 240 V G9,
HALOPIN PRO 33 W 230 V G9,
HALOPIN PRO 33 W 240 V G9,
HALOPIN PRO 48 W 230 V G9,
HALOPIN PRO 48 W 230 V G9,
HALOPIN PRO 60 W 230 V G9,
HALOPIN PRO 60 W 240 V G9

Conseil d'application

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

Données logistiques

Fiche de données gamme de produits

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321945273	HALOPIN PRO 20 W 230 V G9	Carton de regroupement 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	126.00 g
4008321945273	HALOPIN PRO 20 W 230 V G9	Carton de regroupement 200	485 mm x 137 mm x 154 mm	10.23 dm ³	944.00 g
4008321945556	HALOPIN PRO 20 W 240 V G9	Carton de regroupement 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	141.80 g
4008321208668	HALOPIN PRO 33 W 230 V G9	Carton de regroupement 20	144 mm x 64 mm x 118 mm	1.09 dm ³	136.00 g
4008321208668	HALOPIN PRO 33 W 230 V G9	Carton de regroupement 200	485 mm x 137 mm x 154 mm	10.23 dm ³	812.00 g
4008321226341	HALOPIN PRO 33 W 240 V G9	Carton de regroupement 20	144 mm x 70 mm x 106 mm	1.07 dm ³	128.00 g
4008321945334	HALOPIN PRO 48 W 230 V G9	Carton de regroupement 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	132.00 g
4008321945617	HALOPIN PRO 48 W 230 V G9	Carton de regroupement 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	145.33 g
4008321945372	HALOPIN PRO 60 W 230 V G9	Carton de regroupement 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	132.00 g
4008321945655	HALOPIN PRO 60 W 240 V G9	Carton de regroupement 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 dm ³	132.00 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.