

FICHE DE DONNÉES GAMME DE PRODUITS

Vintage 1906 LED

Lampes LED Edition Vintage



DOMAINES D'APPLICATION

- Applications domestiques
- Éclairage général
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés
- Idéal pour les installations décoratives

AVANTAGES PRODUITS

- Très basse consommation d'énergie
- Allumage instantané
- Peut remplacer facilement les lampes standard
- Des lampes claires avec la technologie LED "filament" innovante

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Lampes LED disponibles pour tension secteur
- Lampes sans mercure
- Durée de vie : jusqu'à 15 000 h
- Ouverture du faisceau : jusqu'à 360°
- Classe de rendement énergétique : A++



FICHE TECHNIQUE

Description produit	Données électriques		Données photométriques				Données photométriques		Dimensions & poids	Durée de vie
	Puissance nominale	Tension nominale	Temp. de couleur	Ra Indice de rendu des couleurs	Flux résiduel en fin de vie nomi [calc.]	Teinte de couleur (désignation)	Temps de préchauffage (60 %)	Temps d'amorçage	Longueur totale	Durée de vie nominale
RF GLOBE 34 4 W/824 E27 FIL ¹⁾	4,00 W	220...240 V	2400 K	≥80	0,70	Warm White	< 0,50 s	< 0,5 s	173,0 mm	15000 h
RF1906 CLAS ST 34 4 W/824 E27 FIL ¹⁾	4,00 W	220...240 V	2400 K	≥80	0,70	Warm White	< 0,50 s	< 0,5 s	145,0 mm	15000 h
RF GLOBE 54 7 W/824 E27 FIL ¹⁾	7,00 W	220...240 V	2400 K	≥80	0,70	Warm White	< 0,50 s	< 0,5 s	168,0 mm	15000 h
RF1906 CLAS ST 51 6.5 W/824 E27 FIL ¹⁾	6,50 W	220...240 V	2400 K	≥80	0,70	Warm White	< 0,50 s	< 0,5 s	145,0 mm	15000 h

Description produit	Nombre de cycles de commutation	Donnée produit supplémentaire		Capacités	Certificats & Normes		Classements spécifiques à chaque pays
		Culot (désignation standard)	Sans mercure	Gradable	Classe d'énergie efficace	Consommation d'énergie	Système codage internationale de lampe
RF GLOBE 34 4 W/824 E27 FIL ¹⁾	100000	E27	Oui	Non	A+	4 kWh/1000h	DRAG/C-4/824-220/240-E27-124
RF1906 CLAS ST 34 4 W/824 E27 FIL ¹⁾	100000	E27	Oui	Non	A+	4 kWh/1000h	DRAS/C-4/824-220/240-E27-64
RF GLOBE 54 7 W/824 E27 FIL ¹⁾	100000	E27	Oui	Oui	A+	7 kWh/1000h	DRAG/C-7/827-220-240-E27-124
RF1906 CLAS ST 51 6.5 W/824 E27 FIL ¹⁾	100000	E27	Oui	Oui	A+	7 kWh/1000h	DRAS/C-7/824-220-240-E27-64

¹⁾ Tous les paramètres techniques s'appliquent à la lampe entière/En raison de la complexité de la production des LED, les valeurs techniques indiquées sont des valeurs statistiques qui ne correspondent pas nécessairement aux valeurs techniques réelles de chaque produit individuel. Les valeurs réelles de chaque produit peuvent différer de ces valeurs.



RF GLOBE 34 4 W/824 E27 FIL, RF
GLOBE 54 7 W/824 E27 FIL

RF1906 CLAS ST 34 4 W/824 E27 FIL

RF1906 CLAS ST 51 6.5 W/824 E27 FIL

CONSEIL D'APPLICATION

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

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899962071	RF GLOBE 34 4 W/824 E27 FIL	Carton de regroupement 4	291 mm x 291 mm x 228 mm	19.31 dm ³	958.00 g

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899962095	RF1906 CLAS ST 34 4 W/824 E27 FIL	Carton de regroupement 4	233 mm x 233 mm x 206 mm	11.18 dm ³	573.00 g
4052899972698	RF GLOBE 54 7 W/824 E27 FIL	Carton de regroupement 4	291 mm x 291 mm x 228 mm	19.31 dm ³	1082.00 g
4052899972360	RF1906 CLAS ST 51 6.5 W/824 E27 FIL	Carton de regroupement 4	233 mm x 233 mm x 206 mm	11.18 dm ³	683.00 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.