

FICHE DE DONNÉES PRODUIT P PIN 28 2.4 W/2700 K G4

PARATHOM LED PIN G4 12 V | Lampes LED



DOMAINES D'APPLICATION

- Éclairage d'accentuation et d'ambiance dans toute la maison
- Commerces, hôtels et restaurants
- Foyers, bureaux
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

AVANTAGES PRODUITS

- Durée de vie allant jusqu'à 15 000 heures
- Faible consommation d'énergie
- Idéal pour les applications décoratives et un éclariage universel

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Alternative LED aux lampes traditionnelles 12 V
- Lampes sans mercure



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	2,40 W	
Puissance nominale	2,40 W	
Tension nominale	12 V	
Facteur de puissance λ	0,50	
Puissance équivalente à une lampe	28 W	

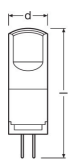
Données photométriques

Flux lumineux nominale	300 lm		
Flux lumineux	300 lm		
Température de couleur	2700 K		
Flux résiduel en fin de vie nomi [calc.]	0,70		
Teinte de couleur (désignation)	Warm White		
Temp. de couleur	2700 K		
Flux lumineux	300 lm		
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80		
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcm		
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80		

Données photométriques

Temps de préchauffage (60 %)	< 0,50 s	
Angle de rayonnement	300,00 °	
Temps d'amorçage	< 0,5 s	

Dimensions & poids



Longueur totale	44,0 mm	
Diamètre	13,0 mm	
Forme de l'ébauche	T13	

Longueur	44,0 mm

Température

Température maximale au point de test	88 °C
---------------------------------------	-------

Durée de vie

Durée de vie nominale	15000 h
Durée de vie	15000 h
Nombre de cycles de commutation	100000
Maintien du flux lumineux en fin de vie	0,70

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	G4	
Teneur en mercure	0,0 mg	
Sans mercure	Oui	
Design / version	Clair Oui	
Pictogramme DEEE		

Capacités

Gr	radable	Non

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	A++	
Classe d'énergie efficace	A++	
Consommation d'énergie	3 kWh/1000h	

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	DRT/C-2,4/827-220-240-G4-13/44	
Référence de commande	LEDPPIN30 CL 2.	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075811492	P PIN 28 2.4 W/2700 K G4	Carton de regroupement 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	1.41 dm ³	246,00 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.

RÉFÉRENCES/LIENS

Pour d'autres produits et de plus amples informations actuelles sur les lampes LED, voir sous

www.ledvance.fr/lampes-led

Plus d'informations sur la garantie sous

www.ledvance.fr/garantie

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.