

FICHE PRODUIT SMART+ WiFi Candle 40 4.9 W/2700...6500 K E14

SMART+ WiFi Candle Tunable White | Ampoule LED connectée forme flamme avec technologie Wi-Fi



Zones d'application

- Éclairage général
- Intérieurs résidentiels
- Professionnels (hôtels, bars, boutiques, etc.)
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

Avantages du produit

- Contrôle sans fil via l'application
- Facile à installer et à utiliser
- Ne contient pas de mercure

Caractéristiques du produit

- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ (avec Android™ 8.0 ou iOS 14.0 minimum)
- Contrôlable via Google Assistant et Amazon Alexa possible
- Protocole réseau : WiFi
- Couleur de lumière réglable via un dispositif de blanc dynamique : blanc chaud à lumière du jour (2 700 K ... 6 500 K)



6500 K E14



- Gradable
- Durée de vie : jusqu'à 20 000 h

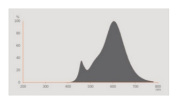
DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	4.90 W
Tension nominale	230 V
Intensité nominale	45 mA
Fréquence de fonctionnement	5060 Hz
Fréquence du réseau	5060 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,5
Puissance équivalente à une lampe	40 W

Données photométriques

Teinte de couleur (désignation)	Lumière blanche dynamique
Flux résiduel en fin de vie nomi	0.70
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcm
Flux lumineux nominale	470 lm
Flux lumineux	470 lm
Efficacité lumineuse	95 lm/W
Gamme de t° de couleur ajustables	27006500 K
Temp. de couleur	27006500 K
Ra Indice de rendu des couleurs	80
Indice du papillottement (PstLM)	1.0
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	0.9



Everlight 67-23ST KKE 2700K

Données techniques légères

Angle de rayonnement	200 °
----------------------	-------

DIMENSIONS ET POIDS

Poids du produit	32,00 g
Diamètre	37,50 mm
Longueur	107,00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	37.50 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	37.50 mm
Forme de l'ébauche [PICOS]	B40

Durée de vie

Durée de vie	20000 h
Maintien du flux lumineux en fin	0.70

COULEURS ET MATÉRIAUX

Coul	eur du teinte	Blanc

TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-20+40 °C
-------------------------------	-----------

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Sans mercure	Oui
Notes bas de page util. uniquem. produit	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.
Culot (désignation standard)	E14

CAPACITÉS

Gradable	Oui ¹⁾
Technologie LIGHTIFY	Google Assistant / Amazon Alexa

¹⁾ Via l'application

CERTIFICATS ET NORMES

Classe d'énergie efficace	F 1)
Consommation d'énergie	5.00 kWh/1000h
Normes	CE
Type de protection	IP20

¹⁾ Classe d'efficacité énergétique (CEE) sur une échelle de A (rendement le plus élevé) à G (rendement le plus bas)

6500 K E14

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

Technologie d'éclairage utilisée	LED	
Non-dirigée ou dirigée	NDLS	
Sur secteur ou non secteur	MLS	
Type de culot de la source lumineuse (ou autre interface électrique)	E14	
Source lumineuse connectée (SLC)	Oui	
Source lumineuse réglable en couleur	Oui	
Enveloppe	Non	
Sources lumineuses à luminance élevée	Non	
Protection anti-éblouissement	Non	
Température de couleur proximale	RANGE	
Puissance en mode veille	0.50	
Puissance en mode veille avec maintien de la connexion au réseau (P net) pour les SLC	0.50	
Déclaration de puissance équivalente	Oui	
Coordonnées chromatiques x	0.463	
Coordonnées chromatiques y	0.420	
Indice de rendu des couleurs R9	0.00	
Correspondance pour l'angle de faisceau	SPHERE_360	
Facteur de survie	0,9	
Facteur de déphasage (cos φ)	0.50	
Source lumineuse LED remplace une source lumineuse fluorescente	Non	
ID EPREL	1403139,528207	
Numéro de modèle	AC33920,AC27514	

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Pour le contrôle via l'application LEDVANCE SMART+, un smartphone ou une tablette est requis (avec Android 8.0 ou iOS 14.0 minimum)

Conseils de sécurité

- Ne touchez pas la lampe avec les doigts nus.
- Ne doit pas être utilisé si l'ampoule extérieure est défectueuse.

TÉLÉCHARGEMENTS

6500 K E14

	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	Guide d'installation détaillée	SMART+ WIFI INSTALLATION	N GUIDE
PDF	Déclarations de conformité	EC Declaration of Conformity	SMART+ WIFI CLB CLP HS
	Photométrie et fichiers pour études d	'éclairage	Nom du document
	Distribution de puissance spectrale		Everlight 67-23ST KKE 2700K

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075485914	Etui carton fermé 3	67 mm x 130 mm x 204 mm	245.00 g	1.78 dm ³
4058075485921	Carton de regroupement 12	270 mm x 213 mm x 145 mm	1216.00 g	8.34 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.

Références / Liens

- Plus d'informations et questions fréquemment posées (FAQ) sur www.ledvance.com/consumer/smart/faq

AVERTISSEMENT

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

Page 6 de 6