

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

SMART+ BT SPOT 40 45° 5 W/2700K GU10

SMART+ Spot GU10 Dimmable | Spot LED connecté PAR16 avec technologie Bluetooth



DOMAINES D'APPLICATION

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

AVANTAGES PRODUITS

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

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ (avec minimum Android 6.0 ou iOS 11.0)
- Gradable
- Protocole réseau : Bluetooth
- Durée de vie : jusqu'à 20 000 h
- Pour une fonctionnalité complète avec contrôle via une connexion Apple Home App à Apple TV (avec tvOS 10 ou version ultérieure) ou à un iPad (avec iOS 10 ou version ultérieure) requis
- Votre maison connectée vous écoute - utilisez l'Assistant Google et contrôlez votre éclairage via la commande vocale



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Fréquence de fonctionnement	50...60 Hz
Puissance nominale	5,00 W
Facteur de puissance λ	> 0,50
Puissance nominale	5,00 W
Tension nominale	220...240 V
Puissance équivalente à une lampe	40 W

Données photométriques

Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Flux résiduel en fin de vie nomi	0,70
Ecart-type de correspondance de couleur	≤ 6 sdc
Flux lumineux	350 lm
Flux lumineux nominale	350 lm
Température de couleur	2700 K
Ra Indice de rendu des couleurs	>80
Intensité maximale évaluée	470 cd

Données photométriques

Temps d'amorçage	< 0,5 s
Temps de préchauffage (60 %)	0,50 s

Dimensions & poids

Poids du produit	53,00 g
Forme de l'ébauche	PAR51
Longueur	58,0 mm
Diamètre	50,0 mm
Longueur totale	58,0 mm
Diamètre maximum	52,0 mm

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	100000
Durée de vie	20000 h
Durée de vie nominale	20000 h
Maintien du flux lumineux en fin de vie	0,70

Donnée produit supplémentaire

Sans mercure	Oui
Pictogramme DEEE	Oui

Notes bas de page util. uniquement. 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)	GU10

Capacités

Gradable	Oui
Technologie LIGHTIFY	Google Assistant / Amazon Alexa

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	A+
Consommation d'énergie	5 kWh/1000h

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4058075485297	Etui carton fermé 1	61 mm x 78 mm x 96 mm	131,00 g	0.46 dm ³
4058075485303	Carton de regroupement 4	173 mm x 108 mm x 141 mm	476,00 g	2.63 dm ³
4058075500082	Carton de regroupement 32	- x - x -		

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.