

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

SMART+ SPOT GU10 RGBW

SMART+ SPOT GU10 RGBW | LED retrofit reflector lamps with smart home technology, light color and color temperature adjustable, PAR16



DOMAINES D'APPLICATION

- Éclairage général
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

AVANTAGES PRODUITS

- Facile à installer et à utiliser
- Ne contient pas de mercure

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Contrôle des couleurs RGB, env. 16 millions d'options de couleur réglable
- Gradable
- Durée de vie : jusqu'à 20 000 h



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	6,00 W
Facteur de puissance λ	< 0,50
Puissance nominale	6,00 W
Tension nominale	220...240 V
Puissance équivalente à une lampe	50 W

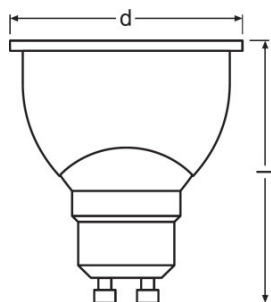
Données photométriques

Teinte de couleur (désignation)	RGBW
Flux résiduel en fin de vie nomi [calc.]	0,70
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcn
Gamme de t° de couleur ajustables	2700...6500 K
Flux lumineux	300 lm
Flux lumineux nominale	300 lm
Rated color temperature	2000 K
Ra Indice de rendu des couleurs	>80
Flux nominal lumineux utile 90°	150 lm
Flux lumineux assigné utile 90°	150 lm
Intensité maximale évaluée	105 cd
Flux nominal lumineux utile 120°	220 lm
Flux lumineux assigné utile 120°	220 lm

Données photométriques

Angle de rayonnement	120 °
Temps d'amorçage	< 0,5 s
Gestion de la couleur de lumière	RGB color control
Temps de préchauffage (60 %)	< 1,00 s
Angle de faisceau nominal	120 °
Angle de faisceau évalué	120,00 °

Dimensions & poids



Poids du produit	75,00 g
Forme de l'ébauche	PAR51
Longueur	58,0 mm
Diamètre	50,0 mm
Longueur totale	58,0 mm
Diamètre maximum	50,0 mm

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	100000
Durée de vie	25000 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. 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./Reset settings to default by switching the product on for five seconds and off for five seconds and repeating this five times.
Culot (désignation standard)	GU10

Capacités

Gradable	Oui
Compatible smart home technology	Oui

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	A+
----------------------------------	----

Consommation d'énergie

6 kWh/1000h

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075032705	SMART+ SPOT GU10 RGBW	Carton de regroupement 4	173 mm x 108 mm x 141 mm	2.63 dm ³	554.00 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.