

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

SMART+ MR16 35 36° 5 W/ GU5.3 TW

SMART+ SPOT GU5.3 TW | LED retrofit reflector lamps with smart home technology, color temperature adjustable



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

- Gradable
- Durée de vie : jusqu'à 25 000 h



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	5,00 W
Facteur de puissance λ	> 0,50
Puissance nominale	5,00 W
Tension nominale	12,0 V
Puissance équivalente à une lampe	35 W

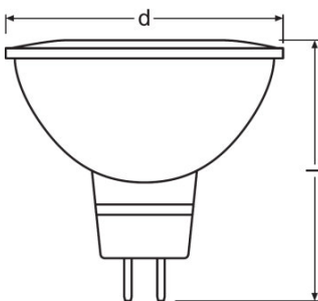
Données photométriques

Teinte de couleur (désignation)	Tunable White
Flux résiduel en fin de vie nomi [calc.]	0,70
Ecart-type de correspondance de couleur	≤ 6 sdcM
Gamme de t° de couleur ajustables	2700...6500 K
Flux lumineux	350 lm
Flux lumineux nominale	350 lm
Ra Indice de rendu des couleurs	80
Flux nominal lumineux utile 90°	350 lm
Flux lumineux assigné utile 90°	350 lm
Intensité maximale évaluée	770 cd

Données photométriques

Angle de rayonnement	36 °
Temps d'amorçage	< 1,0 s
Gestion de la couleur de lumière	Adjustable color temperature
Temps de préchauffage (60 %)	< 1,00 s
Angle de faisceau nominal	36 °
Angle de faisceau évalué	36,00 °

Dimensions & poids



Poids du produit	74,00 g
Forme de l'ébauche	MR51
Longueur	51,0 mm
Diamètre	50,0 mm
Longueur totale	51,0 mm
Diamètre maximum	50,0 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. 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)	GU5.3

Capacités

Gradable	Oui
Compatible smart home technology	Oui

Certificats & Normes

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

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4058075816657	SMART+ MR16 35 36° 5 W/ GU5.3 TW	Carton de regroupement 4	173 mm x 108 mm x 141 mm	2.63 dm ³	552.00 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.