



# Classic LEDspotMV

## Essential LED 4.6-50W GU10 830 36D

Avec sa conception en verre et son design brillant, le spot LED Classic LEDspotMV produit une lumière chaude comparable à celle des lampes halogènes tout en économisant près de 90 % en coûts énergétiques. Il est compatible avec la plupart des équipements actuels pourvus de supports GU10 et conçu pour remplacer les spots halogènes ou incandescents. Les lampes LED permettent de réaliser des économies d'énergie considérables et de réduire les coûts de maintenance.

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	GU10 [ GU10]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	50000X
Type technique	4.6-50W
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	830 [ CCT de 3 000 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °
Flux lumineux (nom.)	410 lm
Intensité lumineuse (nom.)	740 cd
Couleur	Blanc (WH)
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	89,10 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	4,6 W
Courant lampe (nom.)	39 mA
Puissance équivalente	50 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0,5
Tension (nom.)	220-240 V
Températures	
Température maximale du boîtier (nom.)	85 °C
Gestion et gradation	
avec gradation	Non
Matériaux et finitions	
Forme de l'ampoule	PAR16 [ PAR 2 pouces]

# Classic LEDspotMV

## Normes et recommandations

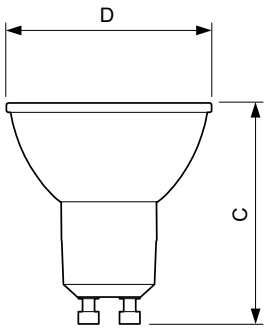
Adapté à l'éclairage d'appoint	Oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh

## Données logistiques

Code de produit complet	871869671342600
Nom du produit de la commande	Essential LED 4.6-50W GU10 830 36D

Code barre produit	8718696713426
Code de commande	929001218108
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	929001218108
Poids net (pièce)	0.038 kg

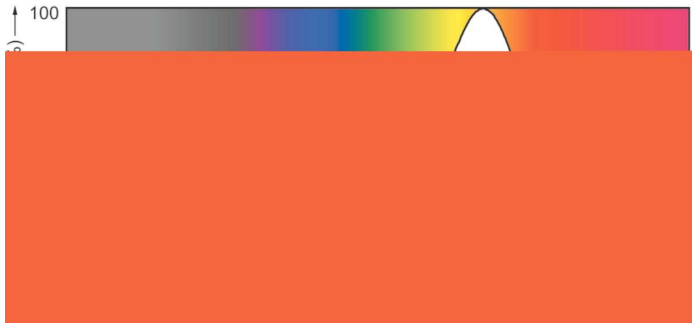
## Schéma dimensionnel



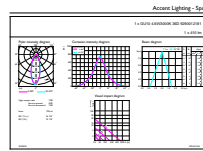
GU10 230V 4W-35W 260lm 100D 2700K GU10ND

Product	D	C
Essential LED 4.6-50W GU10 830 36D	50 mm	54 mm

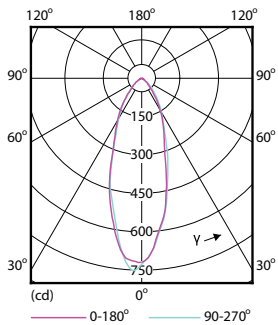
## Données photométriques



LEDspot,PAR38 11W 900lm 3000K



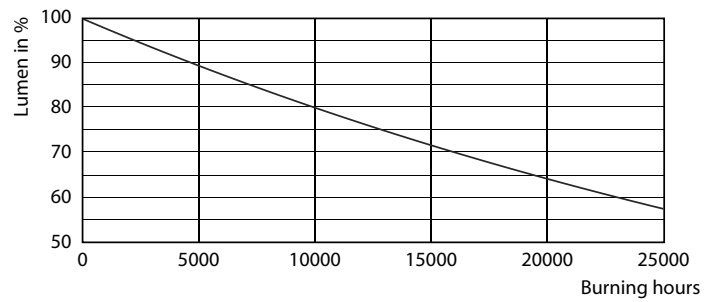
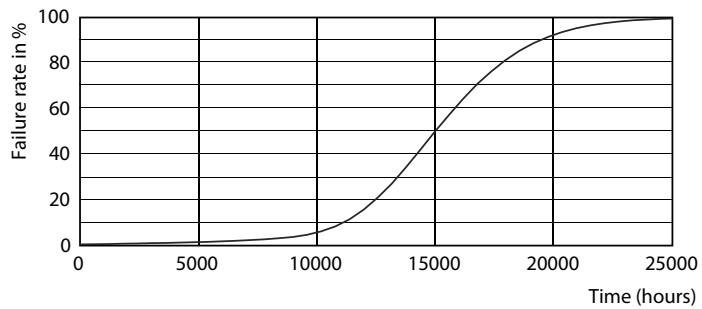
CorePro LEDspotMV 50W GU10 830 36D CLA



CorePro LEDspotMV 50W GU10 830 36D CLA

## Classic LEDspotMV

### Durée de vie



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

