



# MASTER LEDspot ExpertColor MV

## MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 25D

Le spot MASTER LEDspot MV ExpertColor crée une ambiance chaleureuse et confortable dans les établissements hôteliers, les habitations et les restaurants. Une telle atmosphère est due à un éclairage de qualité supérieure présentant un spectre lumineux personnalisé, une valeur IRC élevée et une fonction de gradation en profondeur. Résultat ? Un magnifique éclairage esthétique. De plus, la conception innovante de la lentille sans bord s'adapte à la plupart des décors intérieurs, grâce à son aspect propre et soigné. Vous pouvez également tirer parti de la gamme complète ExpertColor, qui comprend également les lampes LEDspot LV et LEDspot PAR.

### Données du produit

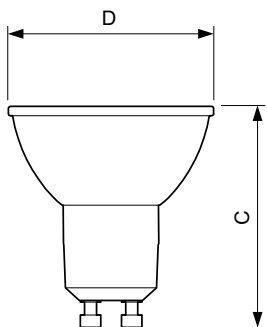
Caractéristiques générales		Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	
Culot	GU10 [ GU10]	Indice de rendu des couleurs (nom.)	97
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Durée de vie nominale (nom.)	40000 h	Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	265 lm
Cycle d'allumage	50000X	Caractéristiques électriques	
Type technique	3.9-35W	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Photométries et Colorimétries		Puissance (valeur nominale)	3,9 W
Code couleur	927	Courant lampe (nom.)	22 mA
Angle d'émission du faisceau (nom.)	25 °	Puissance équivalente	35 W
Flux lumineux (nom.)	265 lm	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Intensité lumineuse (nom.)	700 cd	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Couleur	Blanc chaud (WW)	Facteur de puissance (nom.)	0.8
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K		
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	67,95 lm/W		

# MASTER LEDspot ExpertColor MV

Tension (nom.)	220-240 V
<b>Températures</b>	
Température maximale du boîtier (nom.)	80 °C
<b>Gestion et gradation</b>	
avec gradation	Oui
<b>Normes et recommandations</b>	
Classe énergétique	A+
Adapté à l'éclairage d'appoint	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	4 kWh

<b>Données logistiques</b>	
Code de produit complet	871869670749400
Nom du produit de la commande	MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 25D
Code barre produit	8718696707494
Code de commande	70749400
Code de commande local	MSGU35W92725D
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	929001346402
Poids net (pièce)	0,038 kg

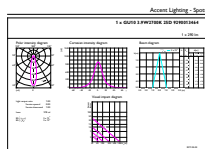
## Schéma dimensionnel



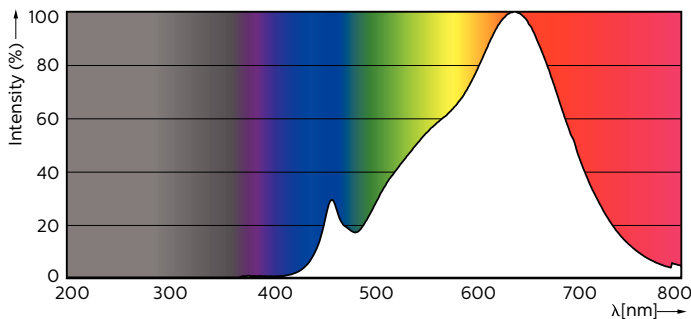
GU10 230V4W-35W 235lm 25D 2700K GU10 Dim

Product	D	C
MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 25D	50 mm	54 mm

## Données photométriques



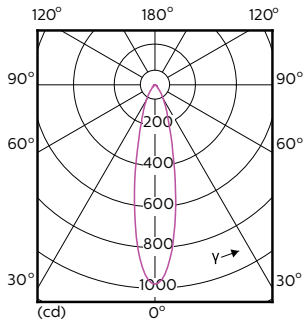
MASTER LEDspot ExpertColor MV 35W GU10 927 25D



MASTER LEDspot ExpertColor MV 35W GU10 927 25D

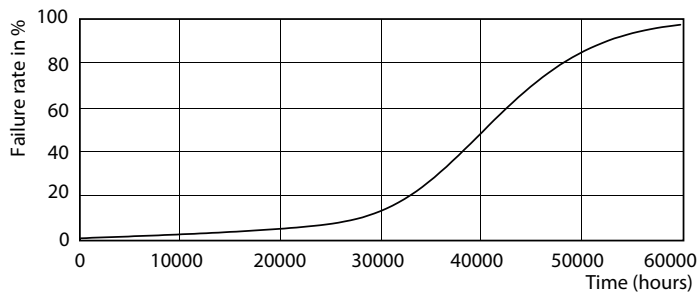
# MASTER LEDspot ExpertColor MV

## Données photométriques



MASTER LEDspot ExpertColor MV 35W GU10 927 25D

## Durée de vie



MASTER LEDspot ExpertColor MV 35W GU10 25D



MASTER LEDspot ExpertColor MV 35W GU10 25D

