



# MASTER LEDspot ExpertColor LV

## MASTER LED ExpertColor LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 36D

Le spot MASTER LEDspot LV 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 par ailleurs tirer parti de la gamme complète ExpertColor, qui comprend également les lampes LEDspot MV et LEDspot PAR.

### Données du produit

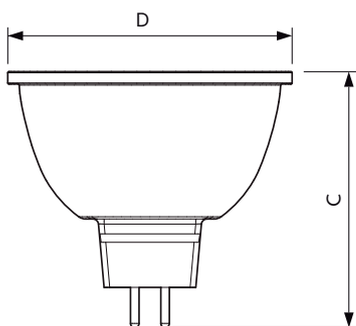
Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Culot	GU5.3 [ GU5.3]	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	64,62 lm/W
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<3
Durée de vie nominale (nom.)	40000 h	Indice de rendu des couleurs (nom.)	97
Cycle d'allumage	50000X	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Type technique	6.5-35W	Flux dans un cône de 90°	420 lm
Photométries et Colorimétries		Puissance (valeur nominale)	6,5 W
Code couleur	927	Courant lampe (nom.)	800 mA
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °	Puissance équivalente	35 W
Flux lumineux (nom.)	420 lm	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Intensité lumineuse (nom.)	1300 cd	Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Couleur	Blanc chaud (WW)		
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K		

# MASTER LEDspot ExpertColor LV

Facteur de puissance (nom.)	0.7
Tension (nom.)	ac electronic 12 V
<b>Températures</b>	
Température maximum du boîtier (nom.)	90 °C
<b>Gestion et gradation</b>	
Intensité réglable	Oui
<b>Normes et recommandations</b>	
Classe énergétique	A
Adapté à l'éclairage d'accentuation	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	8 kWh

<b>Données logistiques</b>	
Code de produit complet	871869673883200
Nom du produit de la commande	MASTER LED ExpertColor LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 36D
Code barre produit (EAN)	8718696738832
Code de commande	73883200
Local Code	MMR35WD92736D
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929001342302
Poids net (pièce)	0,030 kg

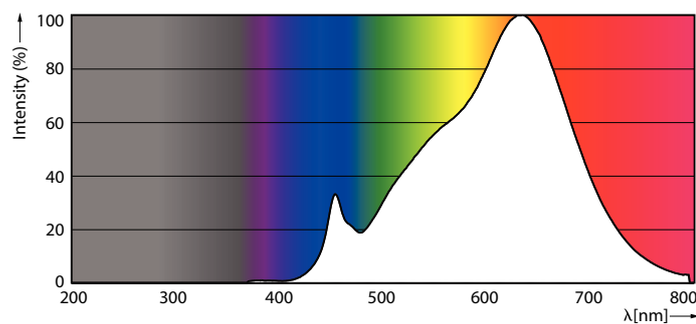
## Schéma dimensionnel



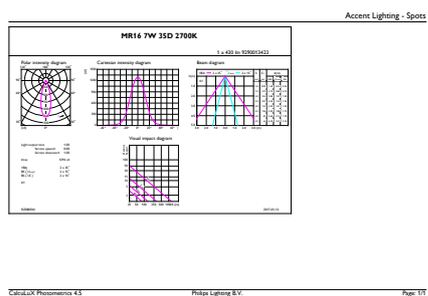
MR16 12V 6.5-42W 420lm 35D 2700K GU5.3 D

Product	D	C
MASTER LED ExpertColor LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 36D	51 mm	46 mm

## Données photométriques



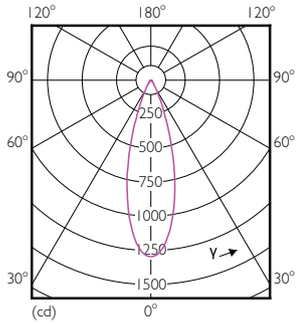
PAR38 120V 17-90W 1150lm 8D 2700K E26 D



MR16 12V 6.5-42W 420lm 35D 2700K GU5.3 D

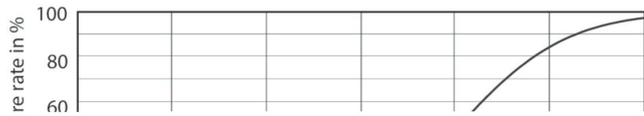
# MASTER LEDspot ExpertColor LV

## Données photométriques

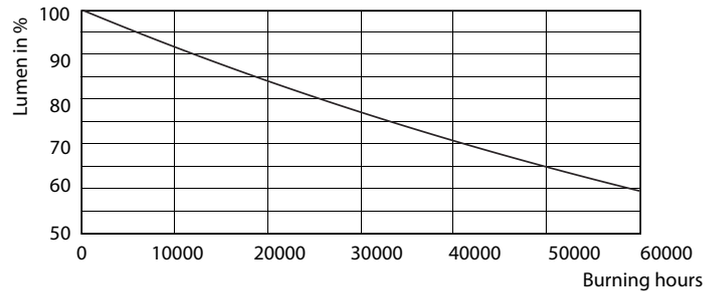


LEDSpots MR16 7W 927 430lm 35D

## Durée de vie



LEDSpots MR16 7W



LEDSpots MR16 7W

