



# MASTER LEDspot ExpertColor LV

## MASTER LED ExpertColor LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 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)	67,69 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°	440 lm
Photométries et Colorimétries			
Code couleur	930 [ CCT de 3000 K]	Puissance (valeur nominale)	6,5 W
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °	Courant lampe (nom.)	800 mA
Flux lumineux (nom.)	440 lm	Puissance équivalente	35 W
Intensité lumineuse (nom.)	1400 cd	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Couleur	Blanc (WH)	Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K		

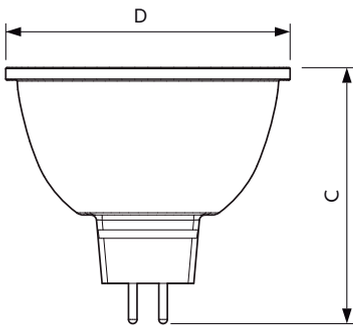
# MASTER LEDspot ExpertColor LV

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

## Données logistiques

Code de produit complet	871869673885600
Nom du produit de la commande	MASTER LED ExpertColor LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 36D
Code barre produit (EAN)	8718696738856
Code de commande	73885600
Local Code	MMR35WD93036D
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929001342402
Poids net (pièce)	0,030 kg

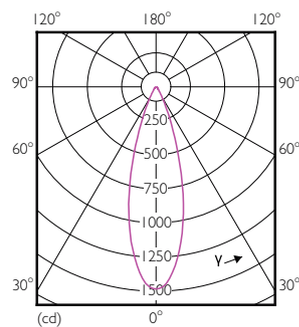
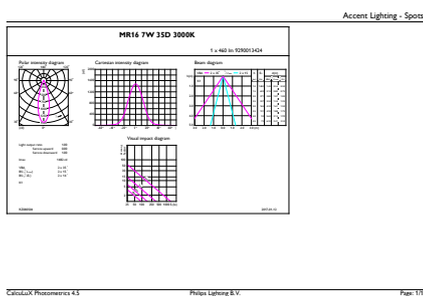
## Schéma dimensionnel



MR16 12V 6.5-42W 450lm 35D 3000K GU5.3 D

Product	D	C
MASTER LED ExpertColor LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 36D	51 mm	46 mm

## Données photométriques

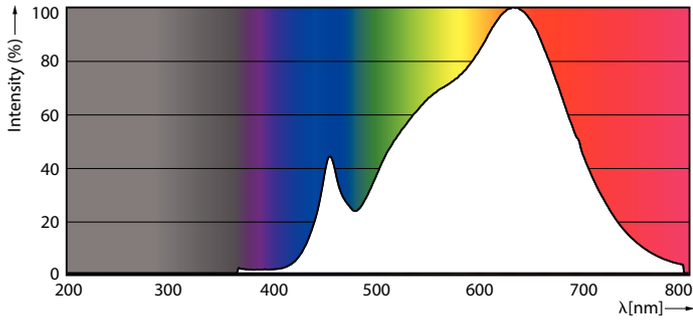


MR16 12V 6.5-42W 450lm 35D 3000K GU5.3 D

LEDSpots MR16 7W 930 460lm 35D

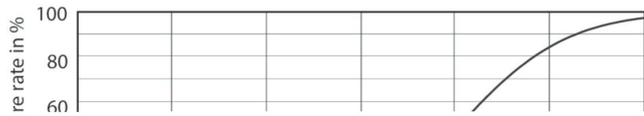
# MASTER LEDspot ExpertColor LV

## Données photométriques

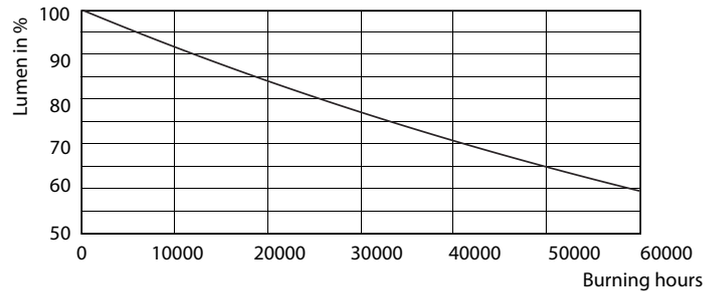


LEDspots MR16 7W 3000K

## Durée de vie



LEDspots MR16 7W



LEDspots MR16 7W

