



MASTER LEDspot ExpertColor LV

MASTER LED ExpertColor LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 24D

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		Fréquence d'entrée	- Hz
Code couleur	927	Puissance (valeur nominale)	6,5 W
Angle d'émission du faisceau (nom.)	24 °	Courant lampe (nom.)	800 mA
Flux lumineux (nom.)	420 lm	Puissance équivalente	35 W
Intensité lumineuse (nom.)	2200 cd	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Couleur	Blanc chaud (WW)		
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K		

MASTER LEDspot ExpertColor LV

Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.7
Tension (nom.)	ac electronic 12 V

Températures

Température maximum du boîtier (nom.)	90 °C
---------------------------------------	-------

Gestion et gradation

avec gradation	Oui
----------------	-----

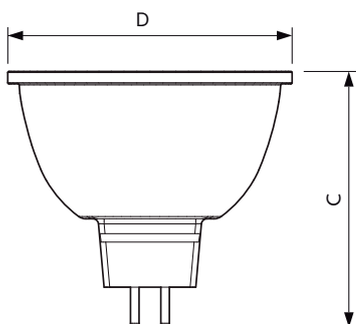
Normes et recommandations

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	871869673877100
Nom du produit de la commande	MASTER LED ExpertColor LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 24D
Code barre produit (EAN)	8718696738771
Code de commande	73877100
Local Code	MMR35WD92724D
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929001342002
Poids net (pièce)	0,034 kg

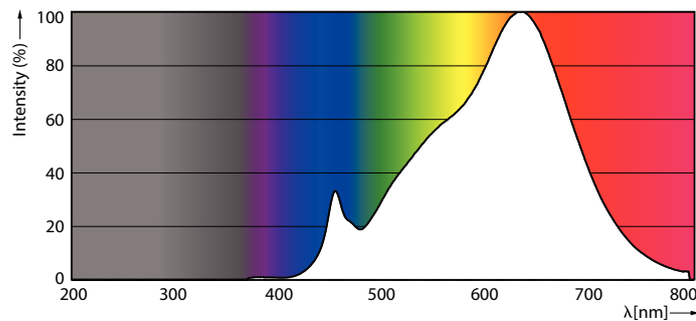
Schéma dimensionnel



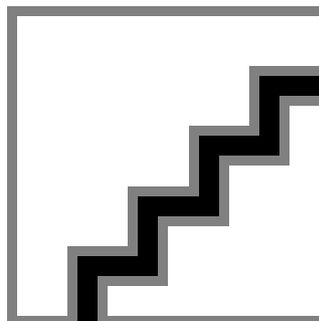
MR16 12V 6.5-42W 420lm 25D 2700K GU5.3 D

Product	D	C
MASTER LED ExpertColor LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 24D	51 mm	46 mm

Données photométriques



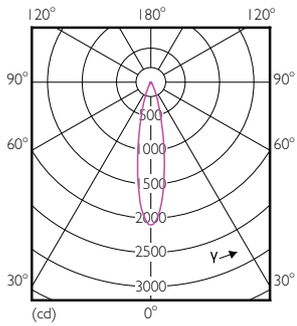
PAR38 120V 17-90W 1150lm 8D 2700K E26 D



MR16 12V 6.5-42W 420lm 25D 2700K GU5.3 D

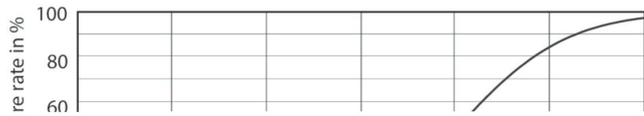
MASTER LEDspot ExpertColor LV

Données photométriques

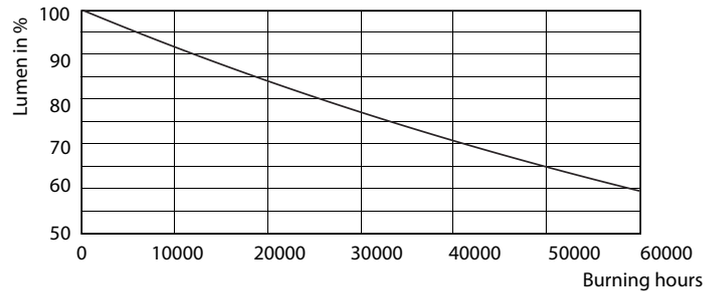


LEDspots MR16 7W 927 430lm 25D

Durée de vie



LEDspots MR16 7W



LEDspots MR16 7W

