

Dim PAR16 GU10-410Lm

REFLECTEUR LED

MEGAMAN®

FICHE TECHNIQUE



Conçu pour remplacer les lampes halogènes PAR16, le réflecteur PAR16 LED de MEGAMAN® présente le même profil compact que ses homologues halogènes. Avec un éclairage d'efficacité supérieure, LED PAR16 confère à votre espace, une atmosphère agréable et confortable qui dégage une sensation de bien-être.

Gradation linéaire lisse de 100% à 10%.

DOMAINES D'APPLICATIONS

- Restaurants
- Résidences
- Hôtels
- Commerces

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Alimentation primaire / Fréquence :	220-240 VAC 50/60Hz
Facteur de puissance	> 0.7
Gradation	100 – 10%, Triac
Angle de faisceau	36°
IRC	≥ 80
SDCM	≤ 6
Durée de vie	15 000hrs
Nombres de cycles de commutation	> 100 000
Risque photobiologique IEC/TR 62612:2013	RG0
Test au fil incandescent	650°C
IP	20
Classe	II
T° de fonctionnement	-30°C à +40°C
Certificats:	CE

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° d'article	RÉF.	SUP. CODE	Puissance	Flux lumineux	Classe énergétique	T° de Couleur	Courant	Equivalence
			W	Lm		K	mA	
142650	MM10272GU10-5W	828U10	5	410*	A+	2800	32	50W HL
142652	MM10273GU10-5W	840U10	5	410*	A+	4000	32	50W HL

*Flux dans un cône de 90° : 345lm

Dim PAR16 GU10-410Lm

REFLECTEUR LED

MEGAMAN®

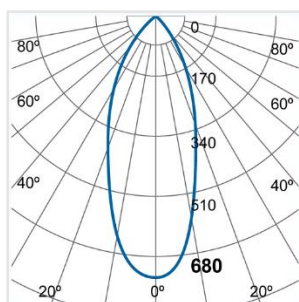
FICHE TECHNIQUE

DIMENSION & POIDS

N° d'article	Ø	L	Poids
	mm	mm	g
142650	50	53	22.5
142652	50	53	22.5



COURBE PHOTOMETRIQUE



m	Lux	Ø cm
0.5	2720	32
1	680	65
1.5	302	97
2	170	130
Beam angle = 36°		

INFORMATIONS LOGISTIQUES

N° d'article	Colisage	Dimensions du carton d'emballage	Poids du carton d'emballage
	Pièces	L x W x H (mm)	Kg
142650	60	301 x 250 x 242	2.5
142652	60	301 x 250 x 242	2.5

Etant donné l'amélioration continue de nos produits, MEGAMAN® se réserve le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autre notification