

# Non-dim R80

## Réflecteur LED

## FICHE TECHNIQUE



Avec de faibles puissances pour des rendements lumineux exceptionnels et une longue durée de vie, l'efficacité et la performance du réflecteur LED R80 devancent incontestablement ses homologues à incandescence traditionnelles. C'est une des solutions retrofit les plus efficaces du moment. Le réflecteur LED R80 MEGAMAN est la solution retrofit idéale de par sa taille et sa forme. Il permet aux utilisateurs de créer une solution d'éclairage ambiant efficace, économique et écologique pour leurs événements privés ou publics sans compromettre la qualité de l'éclairage.

### DOMAINES D'APPLICATIONS

- Commerces
- Administrations
- Salles de conférences
- Salles d'exposition
- Salles d'accueil
- Salles de spectacles

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Alimentation primaire / Fréquence :	220-240 VAC 50/60Hz
Facteur de puissance:	> 0.5
Gradation:	Non
Flicker %:	≤ 3%
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 +45°C
Certificats:	CE

### INFORMATIONS TECHNIQUES

N° d'article	RÉF.	SUP. CODE	Puissance	Flux lumineux	Classe énergétique	T° de Couleur	Courant	Equivalence Incandescence
			W	Lm		K	mA	
<b>709895</b>	MM09895R80-9W	828E27	9.3	810	A+	2800	85	60W
<b>709924</b>	MM09924R80-9W	840E27	9.3	810	A+	4000	85	60W

# Non-dim R80

Réflecteur LED

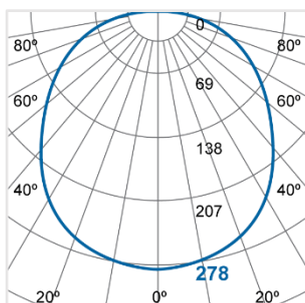
**FICHE TECHNIQUE**

## DIMENSION & POIDS

N° d'article	Ø	L	Poids
	mm	mm	g
709895	80	110	60.5
709924	80	110	60.5



## COURBE PHOTOMETRIQUE



## INFORMATIONS LOGISTIQUES

N° d'article	Colisage	Dimensions du carton d'emballage	Poids du carton d'emballage
	Pièces	L x W x H (mm)	Kg
709895	24	357 x 270 x 267	2.47
709924	24	357 x 270 x 267	2.47

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

# Non-dim R80

Réflecteur LED