



# LN-1016-4W MR16 LED LAMP

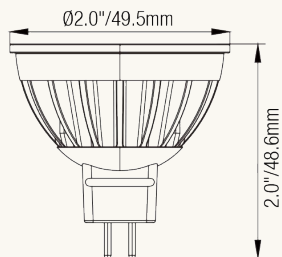
P/N: LN-1016-4W

cETLus







Certification / Certification

Low Voltage MR16 LED Lamp /  
Lampe DEL MR16 basse tension

## Dimensions / Dimensions



Construction & Mounting / Construction et montage	
Base / Culot	GU5.3 bi-pin / GU5.3 à deux broches
Electronics / Électronique	Fully potted / Entièrement scellée
Protection / Protection	Self-cooling thermistor, heat-overload protection / Thermistance autorégulante, protection contre la surchauffe
Rating / Classement	Waterproof for open outdoor fixtures / Étanche pour luminaires extérieurs ouverts

Ordering / Commande		
	30° / 2700K	LN-1016-4W30-27
	30° / 3000K	LN-1016-4W30-30
	60° / 2700K	LN-1016-4W60-27
	60° / 3000K	LN-1016-4W60-30
	100° / 2700K	LN-1016-4W100-27
	100° / 3000K	LN-1016-4W100-30

P/N / No de pièce	LN-1016-4W
Base / Culot	GU5.3 bi-pin / GU5.3 à deux broches
Input Voltage / Tension d'entrée	9-17V AC/DC
Wattage / Puissance	4W
Output Lumens / Flux lumineux	360 lm
Halogen Replacement / Équivalent halogène	20W
Beam Angles / Angles de faisceau	30° / 60° / 100°
Color Temperature (CCT) / Température de couleur (CCT)	2700K / 3000K
Color Rendering Index (Ra) / Indice de rendu des couleurs (IRC)	≥ 85
Rated Life / Durée de vie nominale	50,000 hours / 50 000 heures
Water Proof / Niveau d'étanchéité	IP65
Package Size / Taille de l'emballage	2 x 2 x 2.2"
Gross Weight / Poids brut	0.052 KG / 0.11 lb
Warranty / Garantie	5 Years / 5 ans

Features /Caractéristiques		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IP65 waterproof MR16 for open landscape fixtures</li> <li>• Self-cooling design with heat-overload protection for hot environments</li> <li>• Fully potted electronics resist moisture and vibration</li> <li>• Order-selectable beam angle and color temperature</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MR16 étanche IP65 pour luminaires paysagers ouverts</li> <li>• Conception autorefroidissante avec protection contre la surchauffe</li> <li>• Électronique entièrement scellée contre l'humidité et les vibrations</li> <li>• Angle de faisceau et température de couleur au choix</li> </ul>

## Photometrics & Notes / Photométrie

Lamp-level photometrics. Delivered fixture output depends on the fixture optics and shielding. Beam angle and color temperature are encoded in the SKU. Compatible with all Luna Nova MR16 fixtures.

Photométrie au niveau de la lampe. Le flux livré dépend de l'optique du luminaire. L'angle de faisceau et la température de couleur sont encodés dans le SKU. Compatible avec tous les luminaires MR16 Luna Nova.

