



LN-104A2 G4 LED LAMP

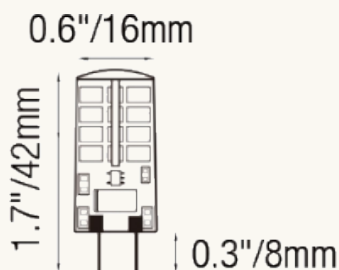
P/N: LN-104A2




Certification / Certification

Low Voltage G4 Bi-Pin LED Lamp /
Lampe DEL G4 à deux broches basse tension

Dimensions / Dimensions



Construction & Mounting / Construction et montage	
Base / Culot	G4 bi-pin / G4 à deux broches
Body / Corps	Fully encapsulated silicone / Silicone entièrement encapsulé
Electronics / Électronique	Sealed against humidity / Scellée contre l'humidité
Fit / Compatibilité	Path, deck & area fixtures / Luminaires de sentier, de terrasse et de zone

Ordering / Commande	
 2700K	LN-104A2-27
 3000K	LN-104A2-30

P/N / No de pièce	LN-104A2
Base / Culot	G4 bi-pin / G4 à deux broches
Input Voltage / Tension d'entrée	9-17V AC/DC
Wattage / Puissance	3W
Output Lumens / Flux lumineux	270 lm
Halogen Replacement / Équivalent halogène	20W
Light Distribution / Distribution lumineuse	Omnidirectional / Omnidirectionnelle
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	IP54
Warranty / Garantie	3 Years / 3 ans

Features /Caractéristiques		
	<ul style="list-style-type: none"> Fully encapsulated silicone body seals the LED and driver from humidity Direct LED replacement for G4 halogen capsules in path and deck fixtures Omnidirectional output for even glow in shaded path light hats Color temperature encoded in the SKU (2700K / 3000K) 	<ul style="list-style-type: none"> Corps en silicone encapsulé protégeant la DEL et le pilote de l'humidité Remplacement DEL direct des capsules halogènes G4 Flux omnidirectionnel pour une lueur uniforme sous les chapeaux Température de couleur encodée dans le SKU (2700K / 3000K)

Photometrics & Notes / Photométrie

Lamp-level photometrics. Delivered fixture output depends on the fixture shade and lens. Rated IP54: protected against splashing water; intended for use inside fixtures, not direct immersion. Compatible with all Luna Nova G4 fixtures.

Photométrie au niveau de la lampe. Le flux livré dépend de l'abat-jour et de la lentille du luminaire. Classé IP54 : protégé contre les éclaboussures; conçu pour usage à l'intérieur des luminaires, sans immersion. Compatible avec tous les luminaires G4 Luna Nova.

