


ULINE S-14362

**COMPACT FLUORESCENT
LIGHT BULBS – 23 WATT**

1-800-295-5510
uline.com

SPECIFICATIONS

LIGHTING FACTS PER BULB	
BRIGHTNESS	1,600 LUMENS
ESTIMATED YEARLY ENERGY COST	
\$2.77 Based on 3 hrs/day, 11¢/kWh Cost depends on rates and use	
LIFE	
BASED ON 3 HRS/DAY	9.1 YEARS
LIGHT APPEARANCE	
Warm Cool	
L ▲ 	
2,700 K	
ENERGY USED	23 WATTS
CONTAINS MERCURY	
For more on clean up and safe disposal, visit epa.gov/cfl .	


ULINE S-14362

**FOCOS COMPACTOS
FLUORESCENTES – 23 WATTS**

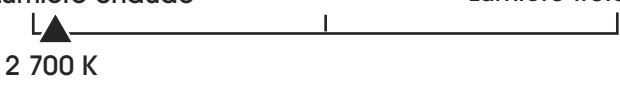
800-295-5510

uline.mx

ESPECIFICACIONES

DATOS DE ILUMINACIÓN POR FOCO	
BRILLO	1,600 LÚMENES
COSTO ESTIMADO ANUAL DE ENERGÍA	
\$2.77 Basado en 3 hrs/día, 11¢/kWh Costo depende del precio y el uso	
VIDA ÚTIL	
BASADO EN 3 HRS/DÍA	9.1 AÑOS
APARIENCIA DE ILUMINACIÓN	
Cálida Fría	
2,700 K 	
USO DE ENERGÍA	23 WATTS
CONTIENE MERCURIO	
Para más información sobre la limpieza y el desecho de manera segura, vea epa.gov/cfl .	

CARACTÉRISTIQUES

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE PAR AMPOULE	
LUMINOSITÉ	1 600 LUMENS
ESTIMATION DU COÛT ANNUEL D'ÉLECTRICITÉ	 2,77 \$ Basé sur 3 h/jour, 11 ¢/kWh Le coût dépend des tarifs et de l'utilisation
AUTONOMIE	
BASÉ SUR 3 H/JOUR	9,1 ANS
ASPECT DE LA LUMIÈRE	
Lumière chaude	Lumière froide
	
ÉNERGIE UTILISÉE	23 WATTS
CONTIENT DU MERCURE	
Pour en savoir plus sur le nettoyage et l'élimination sécuritaire, consultez epa.gov/cfl .	