

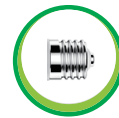
# LUXECO led

## AMPOULES LEDS LS369

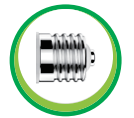
Remplacement des ampoules SHP,IM,mercure...

Une solution alternative au remplacement des ampoules traditionnelles , la gamme LS369, nouvelle génération d 'ampoule LED de 12 à 63W , avec driver intégré et nouveau design. Conformité aux normes : CE , ROHS, UL, , LM 79, LM 80, TM-21, FCC, TUV, PSE.

CE RoHS



E27



E40



Utilisable en luminaire ouvert ou fermé



Avant  
125W mercure



Après  
LS369-27W

LUXECOLED siège social : 21 rue de la Vallée- 60480 MAULERS  
tél: 09 72 65 86 68 Email : [commercial@luxecoled.fr](mailto:commercial@luxecoled.fr)  
[www.luxeco.fr](http://www.luxeco.fr)

# Spécifications types

**150**  
lm/w



**12W**



**18W**



**27W**



**36W**



**45W**



**54W**



**63W**

**PF**  $\geq 0.9$ 
**CRI**  $\geq 80$ 
**IES**
**ERP LM 80**
**PSE TUV**

P (w)	Nbre led	PF	CRI	Tension	C T°	Flux (lm)	Dimensions mm	T° fonctionnement	Poids (kg)	Références	Equivalent à
12W	68 leds 	$\geq 0.9$	$\geq 80$	100-277VAC	2200K-2700K 3000k-4000K	1800±200lm	E27 $\Phi 60 \times 127$	-40~ +60°C	0.21kg	<b>LS369-12W</b>	50w SHP MHL
18W	96 leds 	$\geq 0.9$	$\geq 80$	100-277VAC	2200K-2700K 3000k-4000K	2700±200lm	E27 $\Phi 60 \times 147$	-40~ +60°C	0.25kg	<b>LS369-18W</b>	50-70w SHP MHL
27W	128 leds 	$\geq 0.9$	$\geq 80$	100-277VAC	2200K-2700K 3000k-4000K	4050±200lm	E27 $\Phi 60 \times 172$ E40 $\Phi 60 \times 190$	-40~ +60°C	0.30kg	<b>LS369-27W</b>	70-100w SHP MHL
36W	160 leds 	$\geq 0.9$	$\geq 80$	100-277VAC	2200K-2700K 3000k-4000K	5400±200lm	E27 $\Phi 85 \times 201$ E40 $\Phi 85 \times 219$	-40~ +60°C	0.64kg	<b>LS369-36W</b>	100-150w SHP MHL
45W	208 leds 	$\geq 0.9$	$\geq 80$	100-277VAC	2200K-2700K 3000k-4000K	6750±200lm	E27 $\Phi 85 \times 231$ E40 $\Phi 85 \times 249$	-40~ +60°C	0.73kg	<b>LS369-45W</b>	150-200w SHP MHL
54W	256 leds 	$\geq 0.9$	$\geq 80$	100-277VAC	2200K-2700K 3000k-4000K	8100±200lm	E27 $\Phi 85 \times 231$ E40 $\Phi 85 \times 249$	-40~ +60°C	0.75kg	<b>LS369-54W</b>	200-250w SHP MHL
63W	304 leds 	$\geq 0.9$	$\geq 80$	100-277VAC	2200K-2700K 3000k-4000K	9450±200lm	E27 $\Phi 85 \times 246$ E40 $\Phi 85 \times 264$	-40~ +60°C	0.82kg	<b>LS369-63W</b>	250-320w SHP MHL

Préciser à la commande ; T° de couleur (2200-2700-3000-4000°K) et type de culot

# Structure et avantages

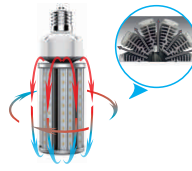
Angle 360°



IP64  
conception étanche



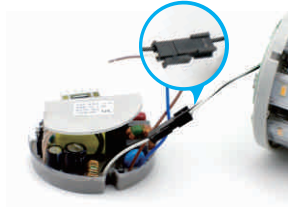
Pas de ventilateur  
Dissipation Thermique



Matériau ignifuge



## Driver interne



Composants de  
haute qualité  
Condensateur Rubycon  
FIRST MOS (USA)  
MPS IC Chip (USA)



Contrôleur de  
température intégré

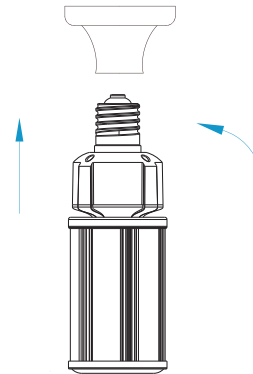
Moulé Silicone , Etanche



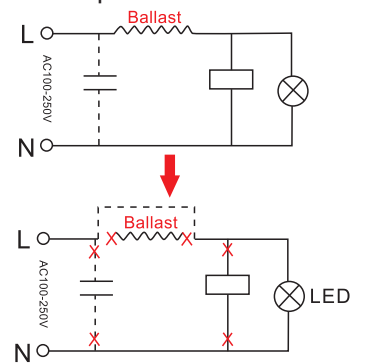
# Installation



REPLACE

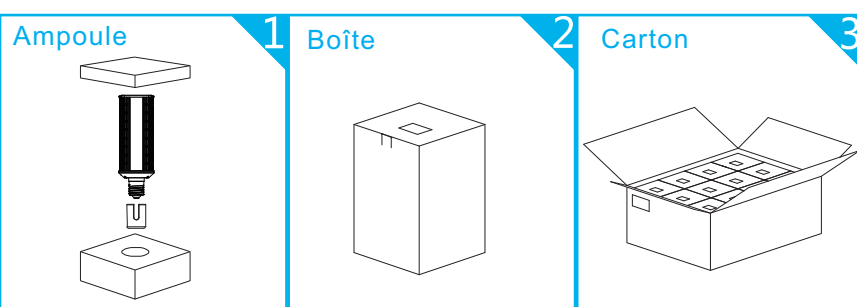


Remplacement SHP



# Packaging

PUISSANCE	Dimensions boîte unitaire	Poids colis unitaire	Quantité par carton	Poids/carton	Dimensions carton	GARANTIE
12W	72*72*180mm	0.26kg	16	4.67kg	310*305*195 mm	5 ANS
18W	72*72*200mm	0.30kg	16	5.33kg	310*305*215 mm	
27W	72*72*225mm	0.35kg	16	6.15kg	300*305*240mm	
36W	93*93*245 mm	0.75kg	16	13.00kg	395*390*260 mm	
45W	93*93*275mm	0.84kg	16	14.64kg	395*390*290 mm	
54W	93*93*275 mm	0.87kg	16	15.12kg	395*390*290 mm	
63W	93*93*290mm	0.94kg	16	16.24kg	395*390*305 mm	



**Avertissement**



- Risque de choc électrique ne pas travailler en exposition directe à l'eau.
- Non Dimmable.
- Ne pas ouvrir l'ampoule sans notre accord
- Lisez attentivement la notice avant installation.

# APPLICATIONS



[WWW.LUXECO.FR](http://WWW.LUXECO.FR)