



Caractéristiques TLCLUSC063E39P

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLCLUSC063E39P
DLC ID	N/D
Puissance (W) ±10%	36 W / 54 W / 63 W
Alimentation (V)	AC 120-347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	150 lm/W
Facteur de puissance	≥0.9
Protection de surtension	6 kv
Distorsion harmonique totale	≤20%
Intensité variable (Dimmable)	Non

Caractéristiques photométriques

CRI	>80
CCT	5 000 K
Angle de faisceau	150°
Flux lumineux ± 3%	5 400 / 8 100 / 9 450 lm

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP64
Matériaux	Aluminium + PC
Lentille	Claire
Poids Net	0.70 kg
Dimension produit (mm)	± Ø85 x 238 mm
Dimension produit (po)	± Ø 3.35" x 9.37"
Humidité d'opération	20% ~ 70%
Température d'opération	-40°C ~ 50°C
Maintien du flux lumineux	>81% à 100 000 heures

Description du produit:

- Douille E39.
- Non gradable.
- Puissance sélectionnable.
- CCT: 5 000 K (Autres CCT disponibles sur commande)
- Garantie: 5 ans.
- Économise jusqu'à 80% sur la consommation d'énergie par rapport aux éclairages conventionnels.
- Convient pour les luminaires fermés.
- Sans mercure ni UV.
- Câble et crochet inclus.
- Alimentation directe, ne fonctionne pas sur ballast.

Utilisations:

Luminaires haut plafond, lampes extérieures, enseignes, etc.



Lampes extérieures



Luminaires Haut Plafond