



TLCF036E26P



TLCF054E26P



TLCF100E39P



Description du produit:

- Non Gradable.
- CCT: 5 000 K (4 000 K et 6 500 K disponibles sur commande).
- Lentille givrée.
- 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 pour les modèles plus lourds.
- Ne fonctionne pas sur ballast.



Lampes extérieures



Luminaires Haut Plafond

Utilisations:

Luminaires haut plafond, lampes extérieures, enseignes, etc.



Modèle	Watt	Voltage	Lm	CCT	Lm/W	CRI	Facteur Puissance	Dimensions
TLCLF018E26P	18 W	100 / 277 V	2 376	5 000 K	132	>80	≥0.9	H172 x D70 mm
TLCLF022E26P	22 W	100 / 277 V	2 904	5 000 K	132	>80	≥0.9	H192 x D70 mm
TLCLF027E26P	27 W	100 / 277 V	3 614	5 000 K	133	>80	≥0.9	H211 x D93 mm
TLCLF036E26P	36 W	100 / 277 V	4 788	5 000 K	133	>80	≥0.9	H241 x D93 mm
TLCLF045E26P	45 W	100 / 277 V	5 946	5 000 K	132	>80	≥0.9	H271 x D93 mm
TLCLF054E26P	54 W	100 / 277 V	7 128	5 000 K	132	>80	≥0.9	H271 x D93 mm

E39

Modèle	Watt	Voltage	Lm	CCT	Lm/W	CRI	Facteur Puissance	Dimensions
TLCLF027E39P	27 W	100 / 277 V	3 614	5 000 K	133	>80	≥0.9	H228 x D93 mm
TLCLF036E39P	36 W	100 / 277 V	4 788	5 000 K	133	>80	≥0.9	H258 x D93 mm
TLCLF045E39P	45 W	100 / 277 V	5 946	5 000 K	132	>80	≥0.9	H288 x D93 mm
TLCLF054E39P	54 W	100 / 277 V	7 128	5 000 K	132	>80	≥0.9	H288 x D93 mm
TLCLF080E39P	80 W	100 / 277 V	10 640	5 000 K	133	>80	≥0.9	H258 x D149 mm
TLCLF100E39P	100 W	100 / 277 V	13 300	5 000 K	133	>80	≥0.9	H267 x D149 mm
TLCLF120E39P	120 W	100 / 277 V	15 960	5 000 K	133	>80	≥0.9	H287 x D149 mm

info@technilight.ca

WWW.TECHNILIGHT.CA