

**Options:**
**EP103AG**

En option.  
Grille de protection.


**TLJJ16P**

En option.  
Compatible avec EP104.  
Remplace 100 W incandescent.


**TLLJ16P**

Puissance	16 W
Alimentation	AC100-277V, 50/60Hz
Flux lumineux	2 000 lm
Couleur	5 000 K
Intensité variable (Dimmable)	Non
Efficacité	125 Lm/W

**Ampoules A19**

En option.  
Ampoule A19  
compatible avec luminaire fermé.



Caractéristiques	TL9A19D230D	TL9A19D230P
Puissance	9 W	9 W
Alimentation	120 V	120 V
Flux lumineux	800 lm	800 lm
Couleur	2 700 K	5 000 K
Intensité variable	Oui	Oui
Efficacité	88.88 Lm/W	88.88 Lm/W

Maintien du flux lumineux: >70% à 100 000 heures

Caractéristiques	TL15A19D230D	TL15A19D230P
Puissance	15 W	15 W
Alimentation	120 V	120 V
Flux lumineux	1 600 lm	1 600 lm
Couleur	2 700 K	5 000 K
Intensité variable	Oui	Oui
Efficacité	106.67 Lm/W	106.67 Lm/W

Maintien du flux lumineux: >75% à 100 000 heures



141 mm

230 mm

**EP104**
**EP104 Description:**

- Inclus: globe en verre protecteur et vissable.
- Joint d'étanchéité en silicone.
- Douille: E26
- Couleur: gris.  
Autres couleurs disponibles sur commande.
- Utiliser des ampoules de maximum 150 W incandescent et 32 W fluocompacte.
- Nous recommandons d'utiliser les ampoules DEL A19.
- Veuillez vous assurer que vous utiliser des globes conformes aux normes de sécurité en vigueur.
- Ampoule non incluse.

**Utilisations:**

Plafond d'entrée, corridor, tunnel, aire de service.  
Convient pour des endroits humides.

[info@technilight.ca](mailto:info@technilight.ca)

**WWW.TECHNILIGHT.CA**