

# Ampoule DEL A19

VIV-A19/X22, X18



Garantie limitée de 3 ans

Plage de température d'exploitation de -20 °C ~ +45 °C



## Caractéristiques et avantages

Homologué Energy Star, cULus

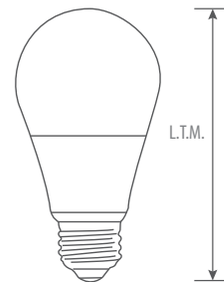
IRC élevé (80+), intensité variable

Utilisation dans un luminaire fermé

Durée de vie de 25 000 h

Homologué pour les endroits humides

## Dessin dimensionnel



## Information sur la commande Exemple: VIV-A19/X22/15W/27/D

Nom de la gamme	Type de lampe	Puissance (W)	TCP	Intensité variable
VIV (Vivid)	A19/X22 A19/X18	5,5W 9W 11W 15W	27 (2 700K) 30 (3 000K) 40 (4 000K) 50 (5 000K)	D (gradation)

## Spécifications du produit

Code pour commander	Energy Star	Nom du modèle	Puissance (W)	Culot	Tension (V)	Classement en heure	Angle du faisceau	Lumens initiaux (lm)	TCP (K)	IRC	Luminaire fermé	Endroit humide	Intensité variable	L.T.M. (po)	Qté par boîte
1753100	Oui	VIV-A19/X22/15W/27/D	15	E26	120	25 000	230°	1 600	2 700	80	Oui	Oui	Oui	4,9	60
1762797	Oui	VIV-A19/X18/15W/30/D	15	E26	120	25 000	230°	1 600	3 000	80	Oui	Oui	Oui	4,4	40
1753405	Oui	VIV-A19/X22/15W/40/D	15	E26	120	25 000	230°	1 600	4 000	80	Oui	Oui	Oui	4,9	60
1753502	Oui	VIV-A19/X22/15W/50/D	15	E26	120	25 000	230°	1 600	5 000	80	Oui	Oui	Oui	4,9	60
1752233	Oui	VIV-A19/X22/11W/30/D	11	E26	120	25 000	230°	1 100	3 000	80	Oui	Oui	Oui	4,9	60
1752431	Oui	VIV-A19/X22/11W/40/D	11	E26	120	25 000	230°	1 100	4 000	80	Oui	Oui	Oui	4,9	60
1752106	Oui	VIV-A19/X22/9W/27/D	9	E26	120	25 000	230°	800	2 700	80	Oui	Oui	Oui	4,9	60
1762799	Oui	VIV-A19/X18/9W/30/D	9	E26	120	25 000	230°	800	3 000	80	Oui	Oui	Oui	4,4	40
1752432	Oui	VIV-A19/X22/9W/40/D	9	E26	120	25 000	230°	800	4 000	80	Oui	Oui	Oui	4,9	60
1752518	Oui	VIV-A19/X22/9W/50/D	9	E26	120	25 000	230°	800	5 000	80	Oui	Oui	Oui	4,9	60
1751101	Oui	VIV-A19/X22/5.5W/27/D	5.5	E26	120	25 000	230°	450	2 700	80	Oui	Oui	Oui	4,9	60
1751204	Oui	VIV-A19/X22/5.5W/30/D	5.5	E26	120	25 000	230°	450	3 000	80	Oui	Oui	Oui	4,9	60
1751404	Oui	VIV-A19/X22/5.5W/40/D	5.5	E26	120	25 000	230°	450	4 000	80	Oui	Oui	Oui	4,9	60