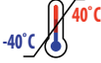


Ampoule DEL A19

PV-A19



Garantie limitée de 2 ans

Plage de température d'exploitation de -40 °C ~ +40 °C



Caractéristiques et avantages

Homologué Energy Star*, cULus

IRC élevé (80+), intensité variable*

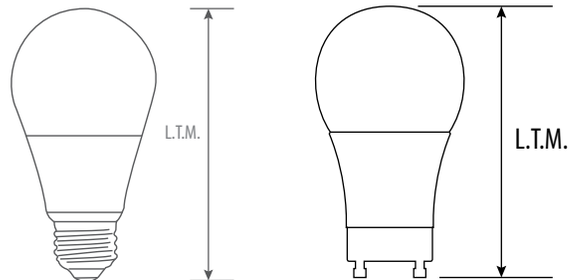
Utilisation dans un luminaire fermé

Durée de vie de 15 000 h

Homologué pour les endroits humides

*Pour les modèles applicables se reporter aux spécifications du produit ci-dessous.

Dessin dimensionnel



Information sur la commande Exemple: PV-A19/9W/30/D

Nom de la gamme	Type de lampe	Puissance (W)	TCP	Intensité variable	Autres
PV (Pure vision)	A19/S1 A19/I8 A19	5,5W 8,5W 9W 9,5W 14W	27 (2 700K) 30 (3 000K) 40 (4 000K) 50 (5 000K)	D (gradation) Vide (sans gradation)	GU (culot GU24)

Spécifications du produit

Code pour commander	Energy Star	Noméro 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
1732224	Oui	PV-A19/S1/9W/30/D	9	E26	120	15 000	220°	800	3 000	80	Oui	Oui	Oui	4,3	60
1732423	Oui	PV-A19/S1/9W/40/D	9	E26	120	15 000	220°	800	4 000	80	Oui	Oui	Oui	4,3	60
1752222	-	PV-A19/I8/14W/30	14	E26	120	15 000	220°	1 600	3 000	80	Oui	Oui	-	4,3	40
1752422	-	PV-A19/I8/14W/40	14	E26	120	15 000	220°	1 600	4 000	80	Oui	Oui	-	4,3	40
1732115	-	PV-A19/S1/8.5W/27	8,5	E26	120	15 000	220°	800	2 700	80	Oui	Oui	-	4,3	40
1732223	-	PV-A19/S1/8.5W/30	8,5	E26	120	15 000	220°	800	3 000	80	Oui	Oui	-	4,3	40
1732422	-	PV-A19/S1/8.5W/40	8,5	E26	120	15 000	220°	800	4 000	80	Oui	Oui	-	4,3	40

Ampoule DEL A19

PV-A19



Code pour commander	Energy Star	Numéro 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
1732519	-	PV-A19/S1/8.5W/50	8,5	E26	120	15 000	220°	800	5 000	80	Oui	Oui	-	4,3	40
1732418	-	PV-A19/I8/8.5W/40	8,5	E26	120	15 000	220°	800	4 000	80	Oui	Oui	-	4,3	40
1732517	-	PV-A19/I8/8.5W/50	8,5	E26	120	15 000	220°	800	5 000	80	Oui	Oui	-	4,3	40
1732400	-	PV-A19/S5.5W/40	5,5	E26	120	15 000	220°	450	4 000	80	Oui	Oui	-	4,3	40
1732500	-	PV-A19/S5.5W/50	5,5	E26	120	15 000	220°	450	5 000	80	Oui	Oui	-	4,3	40
1732222	Oui	PV-A19/9.5W/30/D/GU	9,5	GU24	120	15 000	230°	800	3 000	80	Oui	Oui	Oui	4,17	40
1732421	Oui	PV-A19/9.5W/40/D/GU	9,5	GU24	120	15 000	230°	800	4 000	80	Oui	Oui	Oui	4,17	40