

Ampoule DEL A19

PV-A19/S2



Garantie limitée de 2 ans

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



Caractéristiques et avantages

Homologué cETLus

IRC élevé (80+)

Intensité variable*

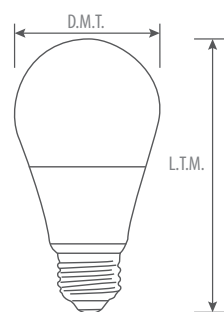
Application de luminaire fermé*

Durée de vie de 15 000 h

Homologué pour les endroits humides

*Pour les modèles applicables, se reporter à la spécification sur le produit ci-dessous.

Dessin dimensionnel



Information sur la commande Exemple: PV-A19/S2/9W/30/D

Nom de la gamme	Type de lampe	Puissance (W)	TCP	Intensité variable
PV (Pure Vision)	A19/S2	8,5W 9W 15W	27 (2 700K) 30 (3 000K) 40 (4 000K) 50 (5 000K)	D (intensité variable) Vide (sans gradation)

Spécifications du produit

Code pour commander	Numéro du modèle	Puissance (W)	Culot	Tension (V)	Classement en heure	Angle du faisceau	Lumens initiaux (lm)	TCP (K)	IRC	Application luminaire fermé	Luminaire fermé	Intensité variable	D.M.T. (po)	L.T.M. (po)	Qté par boîte
1732225	PV-A19/S2/9W/30/D	9	E26	120	15 000	220°	800	3 000	80	Oui	Oui	Oui	2,36	4,13	40
1732424	PV-A19/S2/9W/40/D	9	E26	120	15 000	220°	800	4 000	80	Oui	Oui	Oui	2,36	4,13	40
1732116	PV-A19/S2/8.5W/27	8,5	E26	120	15 000	180°	760	2 700	80	Non	Oui	Non	2,38	4,3	48
1732226	PV-A19/S2/8.5W/30	8,5	E26	120	15 000	180°	760	3 000	80	Non	Oui	Non	2,38	4,3	48
1732425	PV-A19/S2/8.5W/40	8,5	E26	120	15 000	180°	760	4 000	80	Non	Oui	Non	2,38	4,3	48
1732520	PV-A19/S2/8.5W/50	8,5	E26	120	15 000	180°	760	5 000	80	Non	Oui	Non	2,38	4,3	48
1733402	PV-A19/S2/15W/40	15	E26	120	15 000	180°	1 600	4 000	80	Oui	Oui	Non	2,38	4,3	48
1732521	PV-A19/S2/15W/50	15	E26	120	15 000	180°	1 600	5 000	80	Oui	Oui	Non	2,38	4,3	48