

# LAMPE DEL

Série VIVID



## LAMPE DEL GRADATION VERS LE CHAUD VIV-A19, MR16, PAR20/DTW



Garantie limitée de 2 ans

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



### Caractéristiques et avantages

Plage de gradation à couleurs plus variées de 2000K à 3000K

3 produits à gradation vers le chaud s'adaptant à plusieurs luminaires pour procurer une gamme complète de performance d'éclairage, de la fonction à la détente

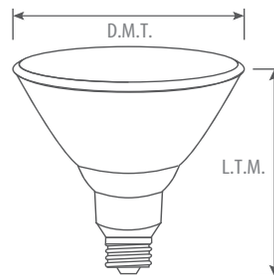
IRC élevé (80+)

Durée de vie moyenne de 15000 h

Intensité variable

Homologué pour les endroits humides

### Dessin dimensionnel



	D.M.T.	L.T.M.
<b>A19</b>	2,36 po	4,40 po
<b>MR16</b>	1,97 po	2,17 po
<b>PAR20</b>	2,47 po	3,46 po

### Information sur la commande Exemple: VIV-G9/4W/27/D

Nom de la gamme	Type de lampe	Spécial	Puissance (W)	TCP	Culot
VIV (Vivid)	A19 MR16 PAR20	DTW (gradation vers le chaud)	5,5W 6,5W 8W	30/22 (3 000K-2 200K)	GU10 Vide (E26)

### Spécifications du produit

Code pour commander	Numéro du modèle	Puissance (W)	Remplacement incandescence	Culot	Tension (V)	Classement en heure	Lumens initiaux émis (lm)	TCP (K)	IRC	Endroit humide	D.M.T. (po)	L.T.M. (po)	Qté par boîte
1752000	VIV-A19/DTW/8W/30/22	8	60W	E26	120	15 000	800	2 200-3 000	80	0	2,36	4,40	40
1752001	VIV-MR16/DTW/5.5W/30/22/GU10	5,5	50W	GU10	120	15 000	450	2 200-3 000	80	0	1,97	2,17	50
1752002	VIV-PAR20/DTW/6.5W/30/22	6,5	50W	E26	120	15 000	500	2 200-3 000	80	0	2,47	3,46	50