

# LAMPE DEL

Série VIVID



## Dérivation DEL PLS VIV-PLS/BP



Garantie limitée de 3 ans

Plage de température d'exploitation de -20 °C ~ +50 °C



### Caractéristiques et avantages

Homologué cULus

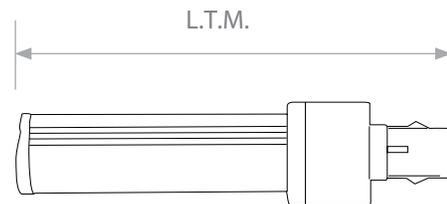
Remplacement par dérivation pour fluocompacte PLS à 2 broches (GX23)

IRC élevé (83+), angle de faisceau 180°

Homologué pour les endroits humides

Durée de vie de 50000 h (L70)

### Dessin dimensionnel



### Information sur la commande Exemple: VIV-PLS/BP/6W/40/GX23/S

Nom de la gamme	Dérivation	Puissance (W)	TCP	Culot	Autres
VIV (Vivid)	PLS BP (dérivation)	4,5W 6W	40 (4 000K)	G23 GX23	S (cou court)

### Spécifications du produit

Code pour commander	Numéro du modèle	Description	Puissance (W)	Culot	Tension (V)	Classement en heure	Angle de faisceau	Lumens initiaux émis (lm)	TCP (K)	IRC	L.T.M. (po)	Qté par boîte
1751401	VIV-PLS/BP/4.5W/40/G23	Dérivation PLS 4,5W 40K 2 broches	4.5	GX23	120/277	50 000	180	350	4 000	83	5,79	50
1752417	VIV-PLS/BP/6W/40/GX23/S	Dérivation PLS 6W 40K 2 broches	6	GX23	120/277	50 000	180	500	4 000	83	6,75	50