



Caractéristiques Philips MASTER
PG12-1 SDW-T 100W - 825 Blanc Très
Chaud

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Réf. | 120006 |
| EAN | 8711500734044 |
| EOC FR | 734044 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | MASTER SDW-T 100W/825 PG12-1 1SL/12 |
| Quantité recommandée | 12 |

| | |
|-----------------|-------|
| Garantie Totale | 5 ans |
|-----------------|-------|

| | |
|-----------------------|---|
| Étiquette énergétique | G |
|-----------------------|---|

| | |
|------------------------------|-------|
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 15000 |
|------------------------------|-------|

Informations techniques

| | |
|-------------|----------|
| Technologie | Décharge |
|-------------|----------|

| | |
|----------|-----|
| Dimmable | Non |
|----------|-----|

| | |
|-------|--------|
| Culot | PG12-1 |
|-------|--------|

| | |
|----------------|----|
| Lumen per watt | 50 |
|----------------|----|

| | |
|------------------|--------|
| Finition ampoule | Claire |
|------------------|--------|

| | |
|--------------------|-----|
| Ballast Nécessaire | Oui |
|--------------------|-----|

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|

Information produit

| | |
|--------------|----------------------|
| Code Couleur | 825 Blanc Très Chaud |
|--------------|----------------------|

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2500 Blanc Très Chaud |
|-----------------------------|-----------------------|

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
|-----------------------------------|-------|

| | |
|----------------|-------|
| Couleur Claire | Blanc |
|----------------|-------|

| | |
|--------------------|----------------|
| Options de couleur | Couleur unique |
|--------------------|----------------|

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 149 |
|---------------|-----|

| | |
|--------------|-----|
| Hauteur (mm) | 149 |
|--------------|-----|

| | |
|---------------|----|
| Diamètre (mm) | 32 |
|---------------|----|

| | |
|-------|-----------|
| Forme | Tubulaire |
|-------|-----------|