



Caractéristiques Philips TrueForce  
Core LED E27 HPL/SON Dépolie 26W  
4000lm 300D - 840 Blanc Froid |  
Équivalent 125W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Réf.                             | 238566                             |
| EAN                              | 8718699750350                      |
| EOC FR                           | 750350                             |
| Marque                           | Philips                            |
| Nom du fabricant                 | TForce Core LED HPL 26W E27 840 FR |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 1                                  |
| Étiquette énergétique            | D                                  |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 25000                              |

## Informations techniques

|                 |                              |
|-----------------|------------------------------|
| Technologie     | LED                          |
| Tension (V)     | 220-240                      |
| Dimmable        | Non                          |
| Culot           | E27 (Ampoule à vis standard) |
| Lumen per watt  | 153.8                        |
| Type de capteur | Pas de détecteur             |

## Information produit

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Code Couleur                | 840 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |

|                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89          |
| Couleur Claire                    | Blanc          |
| Options de couleur                | Couleur unique |

## Dimensions

---

|               |            |
|---------------|------------|
| Longueur (mm) | 245        |
| Diamètre (mm) | 90         |
| Forme         | Elliptique |