

Ampoule sphérique Led B22 6W blanc neutre 4000K



CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	B22SPHLED6W4K
Culot :	B22d
Alimentation :	Secteur Français
Fonctionnement sur variateur :	non
Durée de vie moyenne :	30000 h
Luminosité :	510 lm
Teinte :	Blanc neutre

Ampoule sphérique Led B22 6W blanc neutre 4000K

Ampoule sphérique Led B22 6W blanc neutre 4000K

L'ampoule sphérique LED B22 de 6W offre une lumière blanche neutre de 4000K, idéale pour un éclairage équilibré et agréable. Grâce à sa faible consommation énergétique et sa longue durée de vie, cette ampoule est une solution d'éclairage durable et économique pour votre maison ou bureau.

Caractéristiques Principales :

Type : G45

Culot : B22

Lumens : 510

Puissance absorbée : 6W

Dimmable : Non

Température de couleur : 4000K

Couleur de la lumière : Blanc neutre

Indice de rendu des couleurs (IRC) : Plus de 80

Angle d'ouverture : 180°

Diffuseur : Dépoli

Forme : Bulb

Spécifications Techniques :

Dimensions (Ø x H) : Ø45 x 80 mm
Durée de vie théorique de la LED : 30.000H
Tension : 220/240V AC
Matériaux : PC + Aluminium
Certification : CE / ROHS / EMC
Protection IP : 20
Poids Net : 0,021Kg

Points Forts :

Éclairage blanc neutre de 4000K, parfait pour un environnement confortable.
Longue durée de vie de 30.000 heures, réduisant la fréquence de remplacement.
Consommation énergétique faible de seulement 6W, permettant des économies sur la facture d'électricité.
Indice de rendu des couleurs supérieur à 80, offrant une bonne qualité de lumière.
Diffuseur dépoli pour une répartition uniforme de la lumière.

Packaging :	
Dimensions produit :	EAN : 3701124414564
<i>Données non contractuelles</i>	