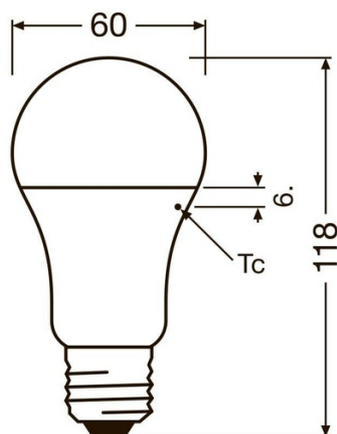




13W
E27
LED
4000K

LEDVANCE



Ampoule LED E27 13W A60 LEDVANCE

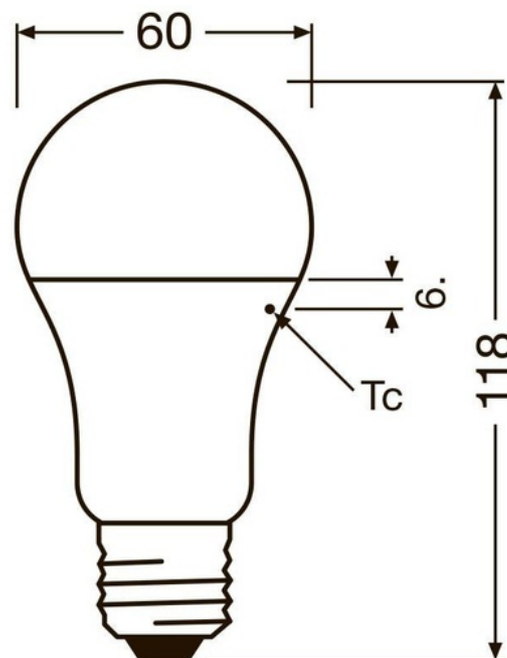
Ref. O304277

Ampoules LED E27 A60 avec une puissance de 13W et un flux lumineux élevé de 1521 lumens. Mesure 118 mm de longueur et 60 mm de diamètre. Facteur de puissance supérieur à 0,5 et CRI>80, indice de rendu des couleurs optimal, fidèle aux couleurs. Design opale mat moderne. Température de couleur : Chaud (2700K) ; Neutre (4000K) ; Froid (6500K). Longue durée de vie et haute efficacité. Il équivaut à des ampoules à incandescence de 100W et n'émet pas de chaleur. Il ne contient aucun composant toxique ou nocif tel que le mercure.



Caractéristiques du produit

Douille	E27
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)
CRI	80-85
Dimensions (mm) LxIxh	118x60x60
Dimmer	Non
Conducteur	Intérieur
Équivalence (W)	100
Fréquence (Hz)	50 - 60
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 6500, 2700
Lumens (Lm)	1521
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Tension Nominale (V)	230
Tonalité	Blanc chaud, Blanc froid, Blanc neutre
Usage extérieur	Oui, en lampes étanches
Durée de vie (h)	15000



Variantes du produit

Référence

Attributs

O304277

