

AMPOULE LED E40 50W - 5400 LM - 4000K

REF : 100208



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : 108 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : 

Tension entrée: 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Facteur de puissance : 0,98

Puissance à l'allumage : > 95%

Température d'utilisation :

-20 °C- +40 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle : 330°

Matériaux utilisés : Aluminium + PVC

Durée de vie LED: 25,000 Heures

Maintien du flux : L₇₀ 25'000h B₁₀

ON/OFF : >12 500

Indice de protection IP : IP20

Indice de protection IK : IK08

Poids Net : 0,432Kg

Ref. 100208

Culot : E40

Finition : Blanc

Lumens : 5400 lm

Puissance absorbée : 50W

Puissance restituée : ≈450W

Dimmable : Non

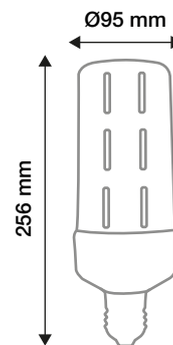
Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø95 x 256 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124430298

Dimensions



**nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

*Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.*