FICHE TECHNIQUE



AMPOULE LED - R39 - E14 - 5W - 3000°K

REF: 7664B





















Paramètres Optiques

Index Rendu Couleur (IRC) : >80 Lumens / watt : ≈70lm/w Efficacité Lumineuse : > 90%

Paramètres Electriques

Classification énergétique : A⁺
Tension entrée : AC 220-240V

Fréquence: 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-15 °C + 45 °C / 10% - 70%

Allumage : Immédiat Angle d'éclairage : 110°

Matériaux utilisés : PC + Aluminium

Durée de vie théorique de la LED: 30,000 Heures

Indice de protection IP: IP40

Poids Net : 0.035 Kg ON / OFF > 100 000

Ref. 7664B

Type Luminaire: Ampoule Led R39

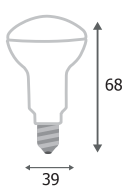
Culot: E14

Puissance absorbée: 5W

Finition : Dépolie Dimmable : Non Lumens : 350

Température couleur : 3000°K Taille (H x Ø) : 68 x 39 mm

Emballage : Blister EAN : 3760173778782 Puissance restituée : ≈45W



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.