



TUN LED ECO A55 B22d 10W (70W) 970lm 865 Opal

Numéro d'article: 142483

TUN LED ECO Ball B22d A55 240V 10W Opale 6500K 970lm (70W) 57x101mm

Un GLS LED économique, c'est une alternative fantastique aux économies d'énergie aux lampes GLS traditionnelles avec un nouveau look de haute qualité.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	TUN LED ECO A55 B22d 10W (70W) 970lm 865 Opal
Marque	Tungsrham
Série de produits	TUN LED ECO
Type de produit	A55

Attributs de classification

Socle	B22d
Flux lumineux [lm]	970 - 970
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	10 - 10
Température de couleur [K]	6500 - 6500
Diamètre [mm]	57
Longueur [mm]	101
Régulable	Non
Forme de la lampe	Sphère
Angle de rayonnement [°]	180 - 180
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Opale
Désignation de lampe	Autre
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Type de tension	CA
Lampe à filament	Non
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	970
Facteur de puissance cos phi	0.5
Efficacité lumineuse [lm/W]	97
Courant nominal [mA]	167 - 167
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Froid >5 300 K
Couleur du boîtier	Blanc
Durée de vie nominale moyenne [h]	10000
Classe de protection (IP)	IP20
Classe d'efficacité énergétique	A+
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	Autre
Nombre minimal d'opérations de commutation	50000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	10
Commande à distance possible	Non
Avec détecteur de mouvement	Non
Avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	Autre
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Non
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non
Réglage Touch and Dim	Non

Réglage Zigbee	Non
Dimming Bluetooth	Non
Dimming Wi-Fi	Non
Sans fonction de réglage	Oui
Avec interrupteur crépusculaire	Non

Produits similaires



80100038997

LED Ecobasic A60 B22d 10W
(68W) 935lm 840 Opale



145936

LED A60 Switch B22d DIM 8.5W
(60W) 806lm 5CCT 827-865

