



TUN CMH PAR30 E27 70W 830 40d 13000h

Numéro d'article 144269

TUN CMH Réflecteur PAR30 E27 70W 830 3000K 40D Clair 95.5x124mm Lampe iodures métallique avec réflecteur

Les lampes CMH ConstantColor™ combinent la technologie HPS (qui assure la stabilité, l'efficacité et l'uniformité) et la technologie aux halogénures métalliques (lumière de qualité blanc brillant) pour produire des sources lumineuses très efficaces avec un bon rendu des couleurs et des performances chromatiques constantes tout au long de leur vie. Ceci est réalisé en utilisant l'arc en céramique de la lampe Tulox, minimisant les changements chimiques dans la lampe au cours de sa durée de vie. En combinaison avec les doses d'halogénure utilisées dans Arcstream™

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe iodures métalliques avec réflecteur
Code produit	144269
Marque	Tungsram
Nom série de produits	CMH
Type de produit	CMH PAR 30

Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	70
tension de lampe [V]	90 - 90
flux lumineux [lm]	4400
intensité lumineuse [cd]	10000
angle de rayonnement [°]	40
socle	E27
protection contre les UV	Oui
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
température de couleur [K]	3000
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
efficacité lumineuse [lm/W]	53
matériau de brûleur	céramique
position de brûlage	au choix
diamètre [mm]	95.5
longueur totale [mm]	124
luminaire fermé requis	Non
adapté à un ballast électronique	Non
appareil d'allumage externe requis	Non
ballast externe requis	Non
lampe de bronzage	Non
type de réflecteur	verre revêtu d'aluminium
classe d'efficacité énergétique	G
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	70
durée de vie nominale moyenne [h]	13000
couleur de la lumière	830
Désignation de lampe	PAR30