



POWERSTAR HQI®-T G12 70W/WDL 3075K

Numéro d'article 60100208134

LEV POWERSTAR HQI®-T G12 70W/WDL 5300lm 3075K Lampe iodures métalliques sans réflecteur

Avantages du produit : Haute efficacité. Reproduction des couleurs bonne à excellente. Valeurs UV nettement inférieures aux limites maximales autorisées selon la norme CEI 61167 grâce au filtre UV. Caractéristiques du produit : Technologie quartz POWERSTAR®. Couleurs de lumière : blanc chaud (WDL), blanc neutre (NDL). Durée de vie moyenne : 9 000 h. Domaines d'application : Galeries commerciales. Salles d'exposition et marchés commerciaux. Usines et ateliers. Zones piétonnes, voies publiques. Bâtiments, monuments, ponts. Approuvé uniquement pour une utilisation dans des luminaires fermés. Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires appropriés.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe iodures métalliques sans réflecteur#EC000037
Code produit	60100208134
Marque	LEDVANCE
Nom série de produits	Powerstar
Type de produit	HQI-T

Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	70
tension de lampe [V]	95 - 95
flux lumineux [lm]	5300
socle	G12
protection contre les UV	Oui
indice de rendu des couleurs CRI	70-79
température de couleur [K]	3075
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
efficacité lumineuse [lm/W]	71
forme de la lampe	tubes, à socle unique
matériau de brûleur	quartz
position de brûlage	au choix
diamètre [mm]	25
longueur totale [mm]	84
appareil d'allumage externe requis	Oui
ballast externe requis	Oui
luminaire fermé requis	Oui
lampe de bronzage	Non
couleur	incolore
modèle	clair
classe d'efficacité énergétique	A
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	83

Produits similaires



144030
TUN CMH-T G12 70W
830 U PLUS



145921
CM-T G12 70W 830