



## **Powerstar HQI®-TS EXCELLENCE RX7s-24 150W/NDL 4200K**

Numéro d'article 60100229021

LEV POWERSTAR HQI®-TS EXCELLENCE 150W/NDL 4200K Lampe iodures métalliques sans réflecteur

Avantages du produit : Haute efficacité. Reproduction des couleurs bonne à excellente. Excellente stabilité des couleurs. Faible perte de flux lumineux pendant la durée de vie de la lampe. Rallumage à chaud possible. Dimensions compactes pour petits spots. Bon placement grâce au pied de lampe K12s. Caractéristiques du produit : Technologie quartz POWERSTAR®. Couleurs de lumière : blanc neutre (NDL), lumière du jour (D). Domaines d'application : Stades sportifs et systèmes de projecteurs. Salles de sport et salles polyvalentes. Aéroports. Simulation solaire, tests de matériaux. 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	60100229021
Marque	LEDVANCE
Nom série de produits	Powerstar
Type de produit	HQI-TS

### Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	150
tension de lampe [V]	95 - 95
flux lumineux [lm]	12500
socle	RX7s-24
protection contre les UV	Oui
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
température de couleur [K]	4200
couleur de la lumière selon EN 12464-1	neutre 3 300 à 5 300 K
efficacité lumineuse [lm/W]	83
forme de la lampe	tubes, à double socle
matériau de brûleur	quartz
position de brûlage	p45
diamètre [mm]	23
longueur totale [mm]	135
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]	165

### Produits similaires



**HMC150942TD/01**

**MASTERC CDM-TD**  
150W/942 RX7s