



E40 HQI-E 400W /N OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Ballast ou platine |
| Classe énergétique | A+ |
| Diamètre | 120 |
| Fabricant | LEDVANCE |
| Forme | Ovoïde |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 70 |
| Largeur | 120 |
| packing hauteur | 42.5 |
| packing longueur | 54.5 |
| packing qte | 12 |
| Puissance | 400 |
| Température de couleur | 3800 |

| | |
|-------------------|----------|
| -Z4 - Technologie | Décharge |
| Capacité | 45 |
| Culot | E40 |
| Durée de vie | 9000 |
| Flux | 40000 |
| Gradable | Non |
| Intensité | 3.8 |
| Longueur totale | 290 |
| packing largeur | 41.7 |
| packing poids | 5.5 |
| Poids | 0.36 |
| Teinte du verre | Opale |

Description

- Lampes auto-protégées contre les explosions de fin de vie.
- Triple protection intégrée au niveau du brûleur et de l'enveloppe permettant d'utiliser ces lampes sans vitre de protection.
- Les lampes HCI peuvent directement remplacer les lampes HQI.

APPLICATIONS :

Eclairage général de halls, entrepôts, usines, bâtiments de grande hauteur.