



## Lampe à induction QL 165w /840 Coupleur inclus)



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Induction
Alimentation	Spéciale	Classe énergétique	G
Diamètre	131	Durée de vie	100000
Fabricant	QL COMPANYY	Flux	12000
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
Largeur	131	Longueur totale	205.5
packing largeur	13.1	packing longueur	20.55
packing poids	0.2	packing qte	1
Poids	0.2	Puissance	165
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Teneur en mercure	7		

### Description

Système de lampe à induction (alimentation et lampe vendu séparément)

Caractéristiques:

- Maintenance pratiquement nulle
- Durée de vie exceptionnellement longue, jusqu'à 15 ans, sur la base de 4000 heures de fonctionnement par an
- Lumière agréable, grand confort visuel - comparable aux TL-D Super /80

Avantages:

- Elle élimine pratiquement les coûts de maintenance et les dysfonctionnements
- Lampe réalisée pour donner aux concepteurs le maximum de liberté dans le positionnement des composants

Environnement:

1. Longue durée de vie
1. Produit phare vert
1. Cette gamme est soumise à la DEEE

Applications:

1. Parfaitement adaptée dans tous les cas où une lumière de haute qualité est recherchée
1. Eclairage général en intérieur et en extérieur
1. Lieux où la maintenance est difficile ou coûteuse, par exemple les lieux difficiles d'accès
1. Lieux spécifiques comme les tunnels, salles blanches
1. Avec luminaires anti-déflagrants

Luminaire:

1. La brochure 'Philips QL lamp systems - destinée aux intégrateurs d'équipement, fournit des informations détaillées pour le développement de luminaires adaptés

Système:

1. Ballast électronique haute fréquence; réamorçage immédiat.