

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	Diamètre	131
Durée de vie	100000	Fabricant	QL COMPANY
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:

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

Avantages:

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

*Environnement:*

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

- 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.