



Lampe à induction QL 165w /840 Coupleur inclus)

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Spéciale
Durée de vie	100000
Flux	12000
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
Longueur totale	205.5
packing longueur	20.55
packing qte	1
Puissance	165
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Induction
Diamètre	131
Fabricant	QL COMPANY
Gradable	Non
Largeur	131
packing largeur	13.1
packing poids	0.2
Poids	0.2
Teinte du verre	Opale
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

- 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.