

FA6 TL-X-XL 65W 4000K /640 Blanc Industrie RS 1500mm



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Diamètre	38
Forme	Tube
Intensité	0.67
Longueur totale	1484
packing longueur	148.4
packing qte	1
Puissance	65
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Culot	FA6
Flux	4800
Gradable	Non
Largeur	38
packing largeur	3.8
packing poids	0.4
Poids	0.4
Teinte du verre	Opale

Description

Tube ou lampe à décharge à basse pression de mercure avec enveloppe tubulaire de 38 mm avec bande d'amorçage interne pour allumage instantané, sans préchauffage, allumage sans starter, et avec douille spéciale : tous les effets de décharge disruptive pendant l'amorçage sont éliminés.

Utilisées dans les luminaires antidéflagrants et de haute sécurité pour des applications en intérieur et en extérieur
Utilisées dans les applications de l'industrie pétrochimique, offshore, minière et partout où l'on peut trouver des traces de gaz explosif

Applications :

- Intérieur et extérieur
- Pétrochimie, mines, plate-formes pétrolières, atmosphères explosives.