



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Culot	E40
Durée de vie	55000
Flux	9200
Gradable	Non
Intensité	1.20
Longueur totale	186
packing largeur	38
packing poids	3.1
Poids	0.1
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	Décharge
Capacité	12
Diamètre	78
Fabricant	SYLVANIA
Forme	Ovoïde
Indice de rendu des couleurs (IRC)	20
Largeur	78
packing hauteur	39
packing longueur	45
packing qte	40
Puissance	100
Température de couleur	2050

Description

CARACTÉRISTIQUES

1. Lampe sodium haute pression
1. Deux brûleurs pour une sécurité de fonctionnement accrue en cas de microcoupe le second brûleur s'allume automatiquement
1. Durée de vie doublée et défaillances précoces réduites
1. Excellente fiabilité, plus de 6 ans de durée de vie sans entretien et avec un maintien du flux au dessus de 95%
1. Excellente efficacité lumineuse jusqu'à 138 lm/W
1. Enveloppe externe : ovoïde poudrée (SHP-S)



APPLICATIONS

1. Idéal partout où la maintenance est difficile et coûteuse
1. Eclairage extérieur : routier, urbain, tunnels, carrefours, sécurité aéroports, installations militaires etc.
1. Eclairage intérieur : terrains et salles de sports, gymnases

Conditions d'utilisation

1. Position de fonctionnement universelle
1. Luminaire ouvert
1. Doit être utilisé avec un amorceur
1. Tension d'amorçage: 2,8kV