

Platine Electronique 150w IM-SHP OSRAM

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
Alimentation	Secteur français
Eprel	1064575
Facteur de puissance	0.95
Hauteur	33
Largeur	93
packing hauteur	45.3
packing longueur	48.8
packing qte	20
Poids	0.42
Tension d'entrée	198-254
Type de technologie	Sodium haute pression

-Z5 - Matériel	Platine électronique
Durée de vie	40000
Fabricant	LEDVANCE
Gradable	Non
Intensité	0.72
Longueur totale	212
packing largeur	10
packing poids	9.44
Plage de fonctionnement	-25 +50
Puissance	150
Type de technologie	Iodure métallique

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type Platine électronique d'une puissance de 150w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
 Durée de vie : 40000H
 Puissance : 150w
 Tension d'entrée : 198-254v