

LIMEA PRISMATICA 1200mm 40W/30W/20W
3CCT 230V 100deg IP44 IK10 Spectrum

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Plafonnier
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	I
Cycle allumage	25000
Efficacité lumineuse	130
Facteur de puissance	0.95
Flux	3600-4500-6000
Gradable	Non
Indice de protection	44
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	115
Luminance	2000
packing hauteur	6
packing longueur	120
packing qte	1
Poids	1.59
Source d'alimentation	Intégrée
Température de couleur	3000-4000-6000
Type de tension d'entrée	AC

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Angle	100
Couleur de l'éclairage	CCT
Durée de vie	500000
Fabricant	SPECTRUM
Finition	Blanc
Garantie fabricant (année)	5
Hauteur	60
Indice de protection chocs	IK10
Intensité	0.185
Longueur totale	1200
Normes - Homologations	CE
packing largeur	11.5
packing poids	1.6
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	20-30-40
Source lumineuse	Intégrée
Tension d'entrée	220-240

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 20-30-40w de marque SPECTRUM.

6 produits en 1

produits en unCaractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 500000H

Flux : 3600-4500-6000Lm

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Puissance : 20-30-40w

Température de couleur : 3000-4000-6000K

Tension d'entrée : 220-240v