

Highbay LED250S/840 157w 25000Lm 85x85°
4000K Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Suspension	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	85x85
Classe électrique	I	Diamètre	393
Durée de vie	75000	Efficacité lumineuse	159
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.95
Finition	Gris	Flux	25000
Fréquence	50/60	Gamme	HIGHBAY
Gradable	Non	Hauteur	99
Indice de protection	65	Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.83
Longueur totale	393	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs	packing hauteur	39.3
packing largeur	39.3	packing longueur	39.3
packing poids	4.3	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-30 +50	Poids	4.19
Puissance	157	Source d'alimentation	Intégrée
Source lumineuse	Intégrée	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_nrne
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 157w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 25000Lm

Puissance : 157w

Température de couleur : 4000K

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

Tension d'entrée : 220-240v