

Highbay LED BY021P 840 On/Off 90D 168W
20500lm IP65 IK06 Philips



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Suspension	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	122
Classe électrique	I	Consommation d'énergie	168
Diamètre	355	Durée de vie	35000
Efficacité lumineuse	122	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Finition	Gris
Flux	20500	Fréquence	50/60
Gamme	HIGHBAY	Gradable	Non
Hauteur	93	Indice de protection	65
Indice de protection chocs	IK06 Résistance à un impact de 1 joule	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.86	Longueur totale	355
Matière	Alliage Aluminium	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	39.4
packing largeur	38.2	packing longueur	13.4
packing poids	2.96	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	2.45
Puissance	168	Source d'alimentation	Intégrée
Source lumineuse	Intégrée	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 168w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 35000H

Flux : 20500Lm

Puissance : 168w

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