



Photo non contractuelle

Projecteur BVP165 LED120/840 PSU 100W AWB CE PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Applique
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	I
Efficacité lumineuse	105
Facteur de puissance	0.95
Flux	10500
Garantie fabricant (année)	3
Hauteur	32.2
Indice de protection chocs	IK07 Résistance à un impact de 2 joules
Largeur	282
Matière	Fonte d'Aluminium
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	32
packing poids	13.3
Plage de fonctionnement	-25 +40
Puissance	100
Source d'alimentation	Intégrée
Température de couleur	4000

-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Technologie	LED
Angle	40x83
Couleur de l'éclairage	Blanc
Fabricant	PHILIPS
Finition	Gris aluminium
Gamme	Asymétrique
Gradable	Non
Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	409
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	18
packing longueur	44
packing qte	4
Poids	3.03
Série	BVP165
Source lumineuse	Intégrée
Tension d'entrée	220-240

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 100w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Flux : 10500Lm
Puissance : 100w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v

