



# AmphiLux Encastré

## BBD400 1xLED-HB-6000 12V OB

1 pc - LED High Brightness - Diffuseur opale

Les gens aspirent à passer plus de temps à l'extérieur en famille ou avec des amis. La gamme de projecteurs encastrés AmphiLux est conçue pour embellir les lieux de rencontre à l'extérieur (jardins, terrasses, fontaines, chutes d'eau, etc.) grâce à un éclairage architectural. Les produits AmphiLux forment une famille de spots LED caractérisés par un design italien aux lignes pures et séduisantes et une élégante finition chrome. Ces solutions peuvent être immergées et utilisées dans des environnements semi-humides et secs. Disponibles en taille Micro, Mini et Compact, ces produits proposent un éventail de versions en lumière blanche dynamique et en lumière colorée pour offrir une flexibilité maximale dans la création d'un éclairage de projection et d'accentuation esthétique.

### Données du produit

Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Nombre de sources lumineuses	1 [ 1 pc]	Tension d'entrée	12 V
Code famille de lampe	LED-HB [ LED High Brightness]		
Température de couleur	Blanc froid	<b>Gestion et gradation</b>	
Source lumineuse de substitution	Non	Intensité réglable	Non
Driver/alimentation/transformateur	Non [ -]		
Driver inclus	Non	<b>Normes et recommandations</b>	
Cache optique/ type de l'objectif	OB [ Diffuseur opale]	Code d'indice de protection	IP68 [ Protection contre la pénétration de poussière, étanchéité à l'eau sous pression]
Classe de protection CEI	Classe de sécurité III	Code de protection contre les chocs mécaniques	IK10 [ 20 J anti-vandalisme]
Marquage CE	Marquage CE		
Durée de vie à 50% du flux lumineux	200000 h	<b>Performances Initiales (Conforme IEC)</b>	
Durée de vie à 70% du flux lumineux	147000 h	Flux lumineux initial	65 lm
Durée de vie à 90% du flux lumineux	43000 h		
Optic type outdoor	Sans optique		

## AmphiLux Encastré

Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	43 lm/W
Température de couleur corr. initiale	6000 K
Puissance initiale absorbée	1.5 W

### Conditions d'utilisation

Plage de températures ambiantes	-20 à +35 °C
---------------------------------	--------------

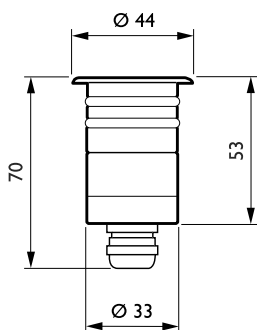
### Données logistiques

Code de produit complet	871794389337999
Désignation Produit	BBD400 1xLED-HB-6000 12V OB

Code barre produit (EAN)	8717943893379
Code de commande	89337999
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	910503675318
Poids net (pièce)	0,335 kg

IP 68

## Schéma dimensionnel



AmphiLux BBD/BVD400

