



Caractéristiques Spot LED Diamond IP44 2700K Blanc | Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

EAN	8719157900997
-----	---------------

Marque	Noxion
--------	--------

Nom du fabricant	Noxion LED Spotlight Diamond COB White IP44 6W 10V 927 Cut. Ø83mm 30° tilt. dimmable
------------------	--

Budgetlight Garantie Totale	6 ans
-----------------------------	-------

Durée de Vie Moyenne (heure)	50000
------------------------------	-------

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
-------------	-------------

Substitut (Watt)	65
------------------	----

Conventional fixture equivalent	65
---------------------------------	----

Puissance (W)	6
---------------	---

Tension (V)	220-240
-------------	---------

Dimmable	Oui
----------	-----

Code Couleur	927 Blanc Très Chaud
--------------	----------------------

Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
-----------------------------	-----------------------

Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99
-----------------------------------	-------

Couleur Claire	Blanc
----------------	-------

Options de couleur	Couleur unique
--------------------	----------------

Flux Lumineux (Lumen)	400
-----------------------	-----

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	66.7
-----------------------------	------

Angle de Diffusion (degrés)	36
Driver Inclus	Oui
Référence Article	Spot LED

Informations de l'appareil

Lampe Incluse	Oui
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	83
Profondeur d'Installation (mm)	55
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Convient pour l'Extérieur	Oui
Indice de Protection	IP44
Protection Impacts	IK02
Température de Fonctionnement	De -20 à +45
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Finition du Réflecteur	Aluminium
Inclinable	Oui
Product Serie	Diamond

Dimensions

Longueur (mm)	90
Largeur (mm)	90
Hauteur (mm)	55
Diamètre (mm)	100

Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

Pourquoi choisir Budgetlight?



Prix bas garantis



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles jusqu'à **14 jours**



Eclairage LED **durable**

