# **SPOT ORIENTABLE COMPLET**







	www.ddriiiies
Caractéristiques :	4000°k
Flux lumineux	627 Lm
Efficacité lumineuse	101,52 Lm/w
Puissance	6,177 W
Durée de vie L80B10 @ 25°C	50 000 h
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Matériaux corps	Thermoplastique
Matériaux de fermeture	PMMA
Tension nominale	220 - 240 VAC
IRC	>80
Poids du produit en kg	150g
Longueur en mm	
Largeur en mm / Diamètre	85
Découpe	75
Hauteur en mm	60
Couleur	BLANC
Angle de rayonnement	45°
Classe de protection	II
Type de protection	IP44
Indice de résistance aux chocs mécaniques	IKO4
Indice d'éblouissement* selon conditions de pose	UGR<22
Garantie	3 ans
Test au fil incandescent	650°
Composants	
Convertisseur	Intégré dimmable triac
Tension en sortie	

		_			
Référence	Description produit	Colisage	Dimensions (Longueur x largeur x hauteur)	Volume en m <sup>3</sup>	Poids brut en kg
KC7V2-BF	Encastré de plafond orientable 6000°k	50	480x390x270	0,05	10
KC7V2-BN	Encastré de plafond orientable 4000°k	50	480x390x270	0,05	10
KC7V2-BC	Encastré de plafond orientable 3000°k	50	480x390x270	0,05	10

#### **Accessoires:**

Variateur 200W.....VARI200

## Téléchargement :









Photométr

## Aide à la prescription :

Spot LED orientable 6W, 627Lumens, 101Lm/W, IRC>80, Découpe 75mm, UGR<22, Alimentation DOB intégré, TriAC dimmable par coupure de phase.

### **Application:**

Bureau, école, crèche, médical, salle de conférence, foyers, habitation, commerce.

Référence	EAN	T° de couleur	Flux Lumineux
KC7V2-BF	3 <sup>  </sup> 701027 <sup>  </sup> 515924 <sup>  </sup>	6000°K	643Lm
KC7V2-BN	3 701027 515863	4000°K	627Lm
KC7V2-BC	3 <sup>  </sup> 701027   515795	3000°K	619Lm



