

# KLED07DSK,

Disque LED GX53 7w 30000h



## Présentation générale

La gamme de produits LED Kosnic permet de réaliser d'importantes économies d'énergie. Les LED GX53 Kosnic disposent ainsi d'une grande efficacité lumineuse. Elles remplacent efficacement les produits à incandescence dans les nombreuses applications d'éclairage résidentiel. Une fois mises en place, leur retour sur investissement est très rapidement atteint.

## Caractéristiques

- Économise d'énergie jusqu'à 90% par rapport à la lampe à incandescence.
- Remplacement des lampes GX53.
- Flux lumineux élevé
- Longue durée de vie de 30000h.
- Démarrage instantané.
- Sortie UV négligeable.
- Sans mercure

## Sécurité et maintenance

- Coupez l'alimentation avant d'installer ou de retirer la lampe. Laissez refroidir avant toute manipulation.
- Ne pas utiliser dans un luminaire totalement hermétique pour éviter d'impacter la durée de vie du produit.
- Ne pas jeter le produit en fin de vie avec les ordures ménagères mais dans un point de collecte prévu à cet effet.

## Caractéristiques

Référence	KLED07DSK/GX53-W30	KLED07DSK/GX53-W65
Culot	GX53	GX53
Forme	N/A	N/A
Puissance (W)	7	7
Tension	220-240Vac 50-60Hz	220-240Vac 50-60Hz
Courant (mA)	60	60
Flux lumineux (lm)	540	570
Flux lumineux total (lm)	650	690
Température de couleur (K)	3000K Blanc chaud	6500K Lumière du jour
Durée de vie (h)	30000	30000
Angle de diffusion (°)	100	100
Gradation	No	No
Cycles de commutation	50000	50000
Temps de préchauffage à 60% (S)	Lumière instantanée	Lumière instantanée
Convient pour l'éclairage d'accentuation	Non	Non
Profondeur (mm)	26.0	26.0
Diamètre (mm)	75.0	75.0
Mercure (mg)	0	0
Instructions de nettoyage	N/A	N/A
Retrofit	Oui	Oui
Équivalence Puissance (W)	66	70
Puissance (W)	7.0	7.0
Flux lumineux (lm)	540	570
Durée de vie (h)	30000	30000
Facteur de puissance	0.51	0.51
Intensité lumineuse maximale (cd)	260	270
Maintien flux lumineux en fin de vie	0.75	0.75
Déviations colorimétriques standard	<6	<6
IRC	82	85
Temps de démarrage (s)	0.15	0.15
Température ambiante (°C)	-20 à 40	-20 à 40

Notes: Le flux lumineux utile cité est pour la sortie dans un cône de 90 ° selon la directive d'exécution de l'UE sur les exigences d'écoconception pour les lampes directionnelles.

## Label énergétique

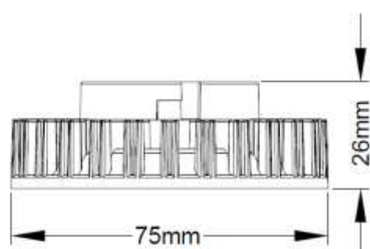
Fabricant	Kosnic	Kosnic
Référence	KLED07DSK/GX53-W30	KLED07DSK/GX53-W65
Classe énergétique	A+	A+
Consommation d'énergie (kWh/1000h)	7	7

Fabricant	Kosnic	Kosnic
Référence	KLED07DSK/GX53-W30	KLED07DSK/GX53-W65
Tension (V)	220-240Vac 50-60Hz	220-240Vac 50-60Hz
Puissance (W)	7	7
Courant (mA)	60	60
Flux lumineux (lm)	540	570
Température de couleur (K)	3000	6500
Angle de diffusion (°)	100	100
Marque CE	Yes	Yes
Contribution DEEE	Yes	Yes
Numéro de lot	Yes	Yes

## Emballage

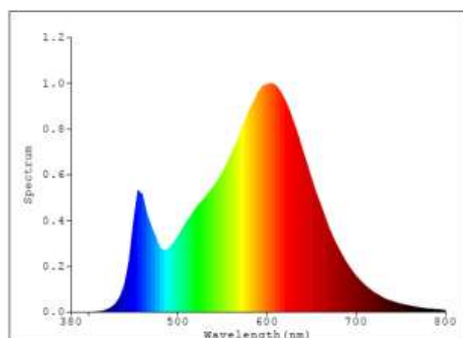
	KLED07DSK/GX53-W30	KLED07DSK/GX53-W65
Longueur du carton (mm)	415	415
Largeur du carton (mm)	315	315
Hauteur du carton (mm)	210	210
Volume	0.02745225	0.02745225
Quantité par carton	100	100
Poids du carton (mm)	8.6	8.6

## Dimensions



## Photometric Information

3000K



6000K

