

Projecteur LED

Projecteur LED 200W



Présentation du produit

Les projecteurs Kosnic constituent un produit de remplacement idéal aux projecteurs halogènes, particulièrement énergivores. Conçue pour être utilisée en extérieur, cette gamme intègre une série d'articles très compétitifs bénéficiant d'une longue durée de vie et d'une grande efficacité lumineuse.

Caractéristiques

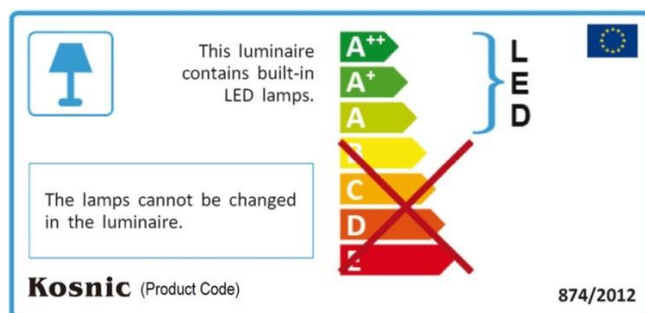
- Jusqu'à 75% d'économie d'énergie par rapport aux projecteurs halogènes traditionnels
- Luminaire de classe I, IP65
- Flux lumineux élevé
- Durée de vie : 40 000h
- Démarrage instantané
- Emission d'UV négligeable
- Pas de mercure

Spécifications

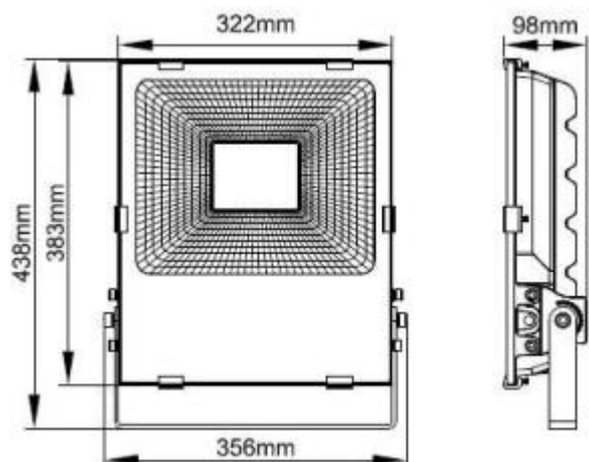
Référence du produit	KFLDHS200Q65-W40-BLK	KFLDHS200Q65-W65-BLK
Puissance nominale (W)	200	200
Tension	220-240Vac 50-60Hz	220-240Vac 50-60Hz
Courant (mA)	896	896
Protection	Classe I, IP65	Classe I, IP65
Câblage	1m de H05RN-F 3x1.0mm ²	1m de H05RN-F 3x1.0mm ²
Flux Lumineux nominal (lm)	23500	23500
Température de couleur (CCT)	6500K, blanc froid	6500K, blanc froid
Durée de vie nominale (h)	40 000	40 000
Angle de diffusion (°)	110	110
Gradable	Non	Non
Cycles de commutation	50 000	50 000
Durée de pré-chauffage 60% Φ (S)	Instantané	Instantané
Éclairage d'accentuation	Non	Non
Largeur (mm)	322	322
Hauteur (mm)	438	438
Profondeur (mm)	98	98
Mercure (mg)	0	0
Puissance (W)	200.0	200.0
Flux Lumineux (lm)	23500	23500
Durée de vie (h)	40000	40000
Facteur de puissance	0.97	0.97
Pic d'intensité lumineuse (cd)	9350	9350
Maintien du flux lumineux en fin de vie	0.80	0.80
Déviations colorimétriques standard (SDCM)	<6	<6
IRC	84	81
Délai d'allumage (s)	0.45	0.45
Température ambiante (°C)	-20 à 40	-20 à 40

Label énergétique

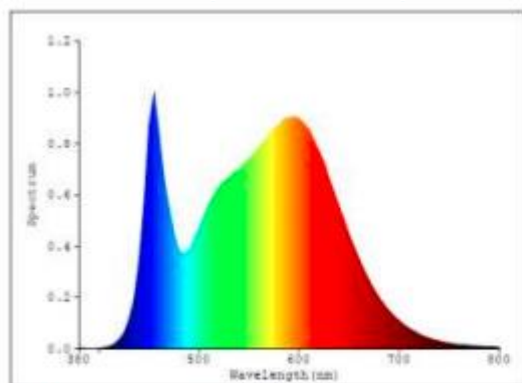
KPT-PIR-FLD



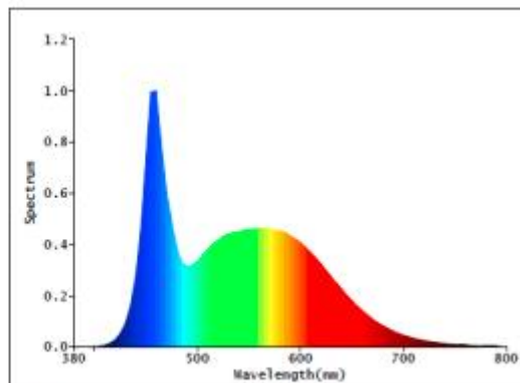
Dimensions



Informations photométriques



4000K



6500K