

## **ATTESTATION D'ELIGIBILITE CEE IND-BA-116**

**Fourniture :** Projecteur à LED gamme KUNZITE IV  
**Références :** AP4K020WcL5aaaitto / AP4K030WcL5aaaitto / AP4K050WcL5aaaitto  
AP4K080WcL5aaaitto / AP4K100WcL5aaaitto / AP4K150WcL5aaaitto  
AP4K200WcL5aaaitto / AP4K250WcL5aaaitto / AP4K300WcL5aaaitto

Les caractères en minuscules pouvant être remplacés par un ou plusieurs caractères alphanumériques pour définir la couleur du boîtier, l'angle de rayonnement, l'indice de rendu des couleurs, la température de couleur et d'éventuelles options.

Nous, **ADDIS COMPOSANTS ELECTRONIQUES**, déclarons que l'ensemble de la fourniture citée ci-dessus en référence est éligible à la fiche d'opération standardisée IND-BA-116.

La fourniture respecte :

- durée de vie calculée à 25°C  $\geq$  50 000 heures avec une chute de flux lumineux  $\leq$  20 %
- efficacité lumineuse (flux lumineux total sortant du luminaire divisé par la puissance totale du luminaire auxiliaire d'alimentation compris)  $\geq$  110lm/W
- facteur de puissance  $>0.9$  quelle que soit la puissance
- conformité à la norme EN61000-3-2 au niveau harmonique avec un taux de distorsion harmonique sur le courant inférieur à 25%

L'ensemble des données techniques peut être consultées sur nos fiches techniques disponibles sur notre site internet [www.addislighting.fr](http://www.addislighting.fr)

### **Caratéristiques :**

Type de luminaire : Projecteur  
Puissance du luminaire : 20W à 300W suivant modèle  
Gamme de tension : 220-240VAC  
Classe électrique : Classe 1  
Indice de protection : IP66  
Groupe de risque : GR1

M. FRIBOULET Kristian

Le : 03/09/2020

