

DECLARATION DE CONFORMITE UE

CE

Fourniture : Armature à LED gamme QUARTZ Compact Distribution

Références : AHD100WxS30H80ittdo / AHD150WxS30H80ittdo / AHD200WxS30H80ittdo
AHD070WxL3H72ittdo / AHD090WxL3H72ittdo / AHD120WxL3H72ittdo
AHD150WxL3H72ittdo / AHD200WxL3H72ittdo / AHD240WxL3H72ittdo

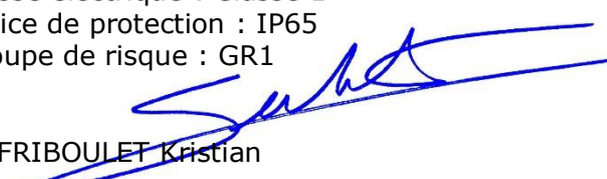
Les caractères 'x', 'i', 'tt', 'd', 'o' pouvant être remplacé par un ou plusieurs caractères alphanumériques pour définir la couleur du boîtier, l'IRC, la température de couleur, le modèle de driver, la gradation ainsi que les options.

Nous, **ADDIS COMPOSANTS ELECTRONIQUES**, déclarons que l'ensemble de la fourniture citée ci-dessus en référence est conforme aux normes en vigueur et satisfait aux exigences des directives Européennes suivantes :

- à la directive RoHS 2011/65/EU
 - Normes harmonisées : EN62321 (2013)
- à la directive sur la compatibilité électromagnétique des équipements 2014/30/EU
 - Normes harmonisées : EN55015(2013)+A1(2015), EN61547(2009), EN61000-3-2(2014), EN61000-3-3(2013)
- à la directive basse tension 2014/35/EU
 - Normes harmonisées : EN60598-1(2015)+A1(2018), EN60598-2-1(2015)
- à la directive EcoConception 2009/125/EU et règlements associés
 - Règlement : 1194/2012
- à la directive DEEE 2012/19/EU
- Classement en groupe de risque 1 : GR1
 - Normes harmonisées : IEC62471(2006), IEC62471(2008), IEC TR62778(2014)

Caratéristiques :

Type de luminaire : Armature industrielle
Puissance du luminaire : 70W à 240W suivant modèle
Gamme de tension : 100-277VAC
Classe électrique : Classe 1
Indice de protection : IP65
Groupe de risque : GR1



M. FRIBOULET Kristian

Le : 17/12/2019