

**La société YZ DEVELOPPEMENT / IDELED située au 113 – 115
Boulevard Félix Faure 93300 Aubervilliers France**

Déclare par la présente que les produits :

- **823001/823002/ 823003/823004 ALABAMA** Projecteur sur Rail Blanc ou Noir 30W 2700K/5000K
- **890001/890002 SEATTLE** Projecteur sur Rail Noir&Blanc 39W 3000K/4000K
- **936192/936193 SEATTLE** Projecteur sur Rail Noir 40W 3000K/4000K
- **890003 SEATTLE** Projecteur sur Rail Noir&Blanc 53W 3000K
- **890007/890008 SEATTLE** Projecteur sur Rail Noir 53W 3000K/4000K
- **832117/832118/832119/832120 MEMPHIS** Projecteur sur Rail Blanc ou Noir 34W 3000K/4000K
- **832122 MEMPHIS** Projecteur sur Rail Blanc 46W 4000K
- **832101/832102 DETROIT** Projecteur sur Rail Noir&Blanc 53W 3000K/4000K
- **832103 DETROIT** Projecteur sur Rail Noir 53W 3000K
- **936071/936072/936073/ 936074/936075/936076 AUSTIN** Projecteur sur rail Blanc ou Noir 2x30W 3000K/4000K/6000K
- **936196/936197/936198/936199/936200/936201 MEDELLIN** Projecteur sur Rail 2x40W 3000K/4000K/6000K
- **936192/936193 CALI** Projecteur sur Rail Noir 40W 3000K/4000K
- **936202/936203 CALI** Projecteur sur Rail Blanc 40W 3000K/4000K
- **831116/831167 BOGOTA** Projecteur sur Rail Blanc ou Noir 40W CCT
- **831168/831169 ALABAMA II** Projecteur sur Rail Blanc ou Noir 30W CCT

Satisfont aux exigences essentielles des directives CE suivantes :

- Directive RoHS 2011/65/EU :
EPA 3050B:1996, EN1122:2001,
EPA 3052:1996, EPA3060A,
EPA 7196, EPA 3540C, EPA 8270C
- Directive sur la compatibilité électromagnétique des équipements 2014/30/EU :
EN55015(2013)+A1(2015), EN 62493:2015, EN61547(2009), EN61000.3.2(2014),
EN61000.3.3(2013)
- Directive basse tension 2014/35/EU :
EN60598.2.1:1989, EN 60598.1:2015

A Aubervilliers, le 17/09/2020

Nicolas Liu - CEO

IDELED
YZ DEVELOPPEMENT
113 BLD FELIX FAURE 93300 AUBERVILLIERS
TEL: 01 48 39 86 86 FAX: 01 48 39 86 86
SIREN: 000 936 306 R. C. S. BOBIGNY