

PROJECTEUR TECH

Réf / Ref	Désignation / Designation	Puis. / Power	Temp K° / Color
BL101006504	PROJECTEUR TECH ASYM-100W-3000K-IP65-GRIS	100W	3000K
BL10506503	PROJECTEUR TECH ASYM-50W-3000K-IP65-GRIS	50W	3000K

Par le présent document, les produits répertoriés ci-dessus sont certifiés conformes aux directives et normes suivantes :

Directives Européennes / European Directives

RoHS 2011/65/EU	CEM 2014/30/EU
DBT 2014/35/EU	RoHS 2015/863/EU
RoHS 2017/2102/EU	ErP 2009/125/CE

Normes Européennes Appliquées / Applied European standards

EN 55015 :2019+A11 :2020	EN 61000-3-2 :2019+A1 :2021
EN 60598-2-5 :2015	EN 61000-3-3: 2013+A2: 2021
EN 60598-1 :2021+AMD11 :2022	EN 62031: 2020+A11: 2021
EN 62493: 2015/A1: 2022	EN 61547: 2023
EN 61000-4-2 :2009	EN 61000-4-3 :2020
EN 61000-4-4: 2012	EN 61000-4-5 :2014+A1 :2017
EN 61000-4-8 :2010	EN 61000-4-11 :2020
EN 61000-4-6:2023	

Test de résistance au fil incandescent 650°C

Groupe du risque photo biologique : Groupe 1

Date d'émission du document : 14 Octobre 2024

Signature



Laurent RENARD
Président